

YOU

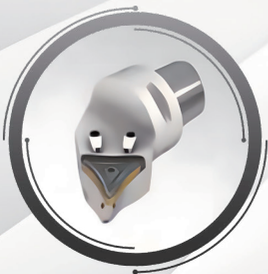
INTELLIGENTLY?

MACHINING

賢い機械加工、
できてますか？

ISCAR CAMFIX

クイックチェンジ&高剛性ツーリングシステム



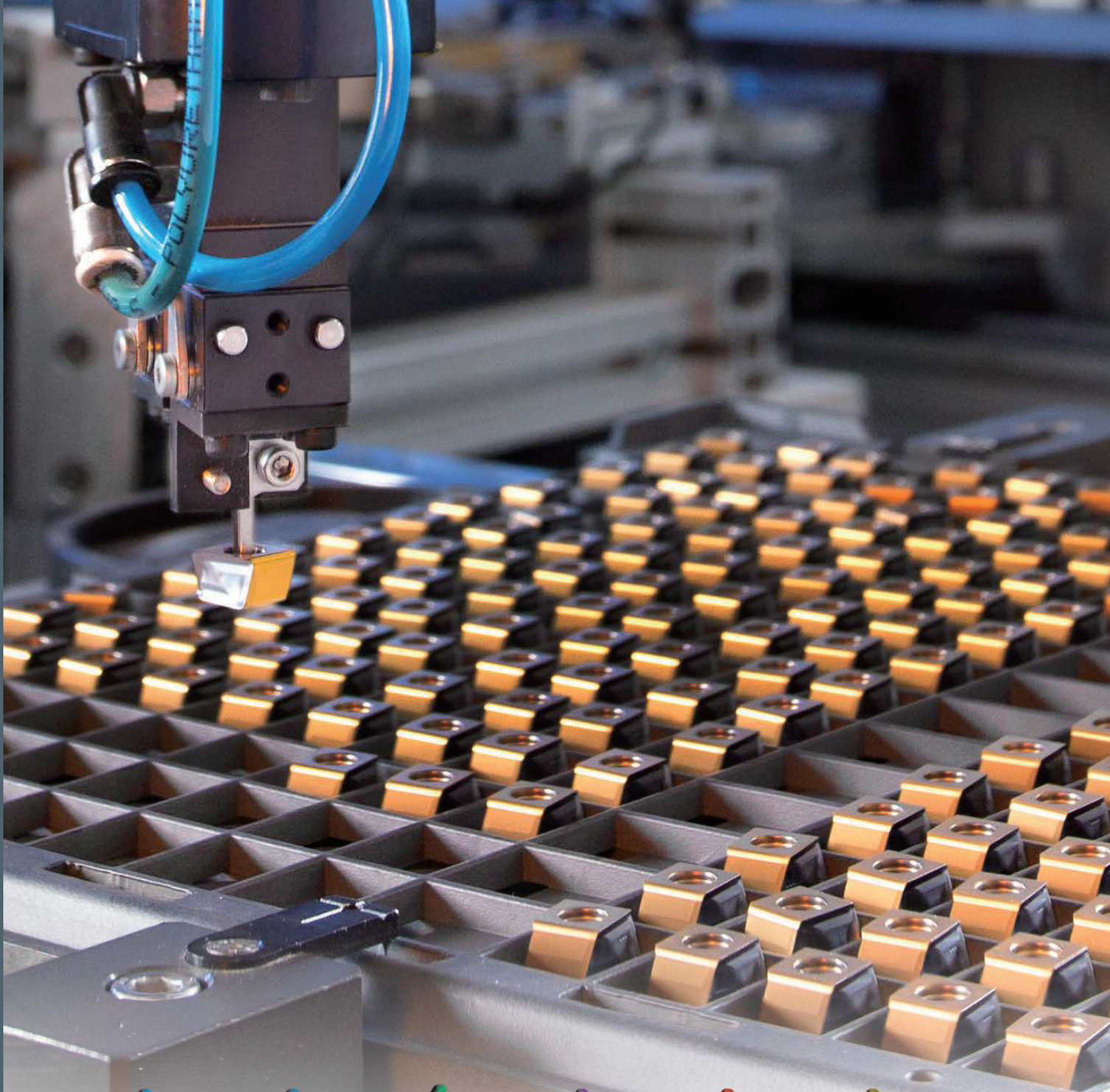
TURNING

GROOVE
TURN

FACE
GROOVE

THREADING

TOOLING



品質規格

イスカルは、品質、環境、労働衛生、安全管理の基準を満たし、品質規格の認証を受けています。更には、出荷前に完成品を検品し、最高品質の製品をお客様へお届けしています。イスカルでは、各種研究所、原料試験、システム化検査手順、マシニングセンタ工具性能検査、完成品検査を始めとした様々な品質管理関連の設備、体制を整備しております。このように徹底した品質管理のもと、最高品質の製品のみをご提供しております。

目次

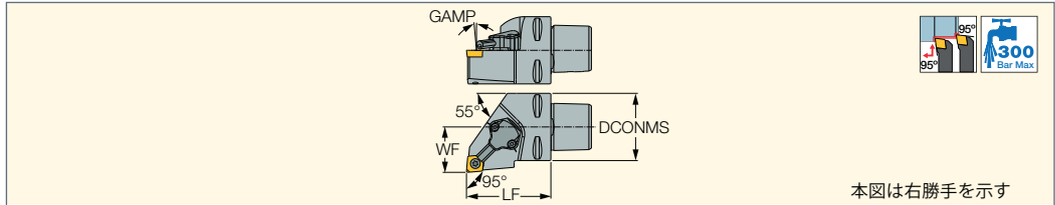
ISO旋削工具	2
溝入・旋削加工用工具	21
端面溝加工用工具	26
ねじ切り工具	28
ツーリングシステム	32
旋削用ツールホルダ	32
転削用ツールホルダ	47
変換ホルダ	58
リデューサー	62
延長アダプタ	62
ブランク	63
ITSBORE モジュラ式ボーリングシステム	64

ISO旋削工具



C#-SCLCR/L-JHP

高圧クーラント対応、CAMFIX一体型ホルダ (スクリュクランプ)、ポジ、80°菱形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C3 SCLCR-22045-09-JHP	32.00	22.00	45.00	0.0	CC.. 09T3	300	0
C4 SCLCR/L-27050-09-JHP	40.00	27.00	50.00	0.0	CC.. 09T3	300	1
C5 SCLCR/L 35060-09-JHP	50.00	35.00	60.00	0.0	CC.. 09T3	300	1

- (1) アクシシャルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

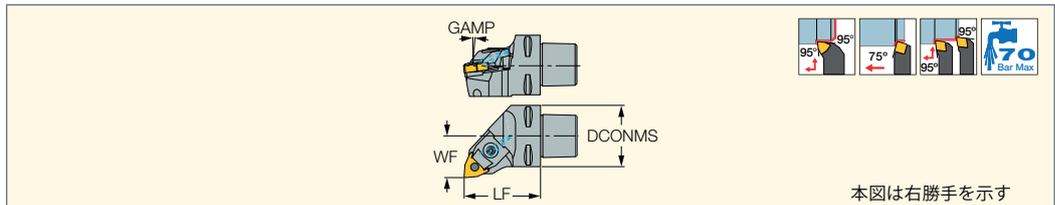
部品

型番					
C3 SCLCR-22045-09-JHP	SR 16-236	T-15/5	CU-CW-JHP		T-8/5
C4 SCLCR/L-27050-09-JHP	SR 16-236	T-15/5	CU-CW-JHP	SR M5X5 DIN913 TL360	T-8/5
C5 SCLCR/L 35060-09-JHP	SR 16-236	T-15/5	CU-CW-JHP	SR M5X5 DIN913 TL360	T-8/5

MULTI-WEDGE

C#-MULNR/L-MW

CAMFIX一体型ホルダ (ウェッジ交換式)、ネガ、80°菱形/トリゴン/正方形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾
C4 MULNR/L 27050-12MW	40.00	27.00	50.00	-6.0	W/C/SNMG 1204..	1
C5 MULNR/L 35060-12MW	50.00	35.00	60.00	-6.0	W/C/SNMG 1204..	1
C6 MULNR/L-45065-12MW	63.00	45.00	65.00	-6.0	W/C/SNMG 1204..	1

- (1) アクシシャルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番								
C4 MULNR/L 27050-12MW	TCN 423	ZNW 4CMI	LC WN08	HW 3.0	SR 17-307	DK 17-307	SPR 17-307	EZ 62
C5 MULNR/L 35060-12MW	TCN 423	ZNW 4CMI	LC WN08	HW 3.0	SR 17-307	DK 17-307	SPR 17-307	EZ 83
C6 MULNR/L-45065-12MW	TCN 423	ZNW 4CMI	LC WN08	HW 3.0	SR 17-307	DK 17-307	SPR 17-307	EZ 104

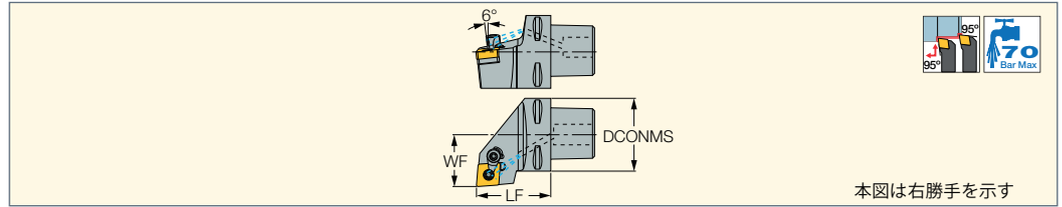
- WNMGインサート用のクランプウェッジのみ付属します。
- CNMG用(LCR/L CN12)およびSNMG用(LCR/L SN12)は別途ご注文ください。
- ※クランプウェッジの勝手はホルダの勝手と合わせてください。



ISOTURN

C#-MCLNR/L

CAMFIX 一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
ネガ、80°菱形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	OHN ⁽¹⁾	適合インサート	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾
C6 MCLNR/L-45065-19	63.00	45.00	65.00	CNM.-19...	1	70

(1) 最小突出し量

(2) 最大クーラント圧 [Bar]

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

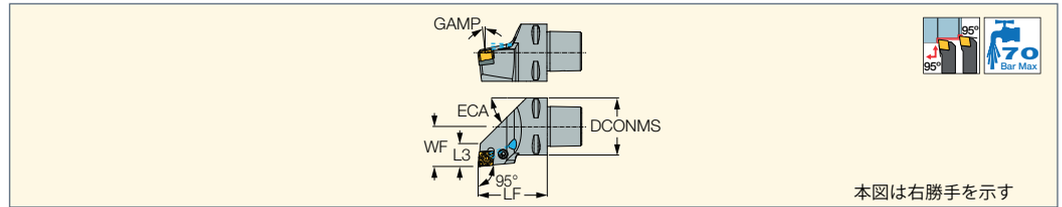
部品

型番					
C#-MCLNR/L	TCT 634	LC80 SET-1	HW 4.0	ZN 64	EZ 104

HELITURN LD

C#-PCLNR/L-X

CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
CNMX/CNMGインサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽²⁾	L3	ECA	MIID ⁽³⁾	CP ⁽⁴⁾	DCP ⁽⁵⁾
C4 PCLNR/L-27050-12X ⁽¹⁾	40.00	27.00	50.00	-6.0	20.00	40.0	CNMX 1207, CNMG 1204	70	1
C5 PCLNR/L-35060-12X ⁽¹⁾	50.00	35.00	60.00	-6.0	20.00	45.0	CNMX 1207, CNMG 1204	70	1
C6 PCLNR/L-45065-12X ⁽¹⁾	63.00	45.00	65.00	-6.0	20.00	54.0	CNMX 1207, CNMG 1204	70	1
C4 PCLNR/L-27050-16X	40.00	27.00	50.00	-6.0	21.00	40.0	CNMX 1607, CNMG 1606	70	1
C5 PCLNR/L-35060-16X	50.00	35.00	60.00	-6.0	21.00	45.0	CNMX 1607, CNMG 1606	70	1
C6 PCLNR/L-45065-16X	63.00	45.00	65.00	-6.0	21.00	54.0	CNMX 1607, CNMG 1606	70	1

(1) CNMX 1207..インサート用TCX 4シート、CNMG 1204..インサート用TCN 443シートが付属致します。

(2) アキシヤルレーキ角

(3) マスターインサート

(4) 最大クーラント圧 [Bar]

(5) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

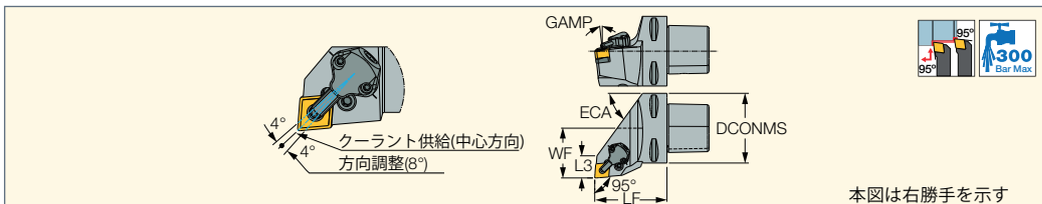
型番										
C4 PCLNR/L-27050-12X	TCX 4	TCN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	HW 3.0	EZ 62	LR 4DHTL (MR INJ)*	
C5 PCLNR/L-35060-12X	TCX 4	TCN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	HW 3.0	EZ 83	LR 4DHTL (MR INJ)*	
C6 PCLNR/L-45065-12X	TCX 4	TCN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	HW 3.0		LR 4DHTL (MR INJ)*	SATZ-M10X1-M5
C4 PCLNR/L-27050-16X	TCX 5	TCN 53	SP 5		LR 5	SR LCS 5	HW 3.0	EZ 104		
C5 PCLNR/L-35060-16X	TCX 5	TCN 53	SP 5	SPP 5-6	LR 5	SR LCS 5	HW 3.0	EZ 125		
C6 PCLNR/L-45065-16X	TCX 5	TCN 53	SP 5	SPP 5-6	LR 5	SR LCS 5	HW 3.0	EZ 125		

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

HELITURN LD

C#-PCLNR/L-X-JHP

高圧クーラント対応、CAMFIX一体型ホルダ(レバーロッククランプ)、CNMX/CNMGインサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	L3	ECA	GAMP ⁽³⁾	MIID ⁽⁴⁾	CP ⁽⁵⁾	DCP ⁽⁶⁾
C3 PCLNR-22045-09X-JHP ⁽¹⁾	32.00	22.00	45.00	22.00	45.0	-6.0	CNMX 0906, CNMG 0904	300	0
C4 PCLNR/L-27050-09X-JHP ⁽¹⁾	40.00	27.00	50.00	24.00	45.0	-6.0	CNMX 0906, CNMG 0904	300	1
C5 PCLNR/L-35060-09X-JHP ⁽¹⁾	50.00	35.00	60.00	26.00	45.0	-6.0	CNMX 0906, CNMG 0904	300	1
C4 PCLNR/L-27050-12X-JHP ⁽²⁾	40.00	27.00	50.00	18.00	54.0	-6.0	CNMX 1207, CNMG 1204	300	1
C5 PCLNR-35060-12X-JHP ⁽²⁾	50.00	35.00	60.00	30.00	50.0	-6.0	CNMX 1207, CNMG 1204	300	1
C5 PCLNR-35060-12X-JHP ⁽²⁾	50.00	35.00	60.00	20.00	50.0	-6.0	CNMX 1207, CNMG 1204	300	1
C6 PCLNR/L-45065-12X-JHP ⁽²⁾	63.00	45.00	65.00	20.00	54.0	-6.0	CNMX 1207, CNMG 1204	300	1

(1) CNMX 0906..インサート用TCX 3シート、CNMG 0904..インサート用TCN 323シートが付属致します。

(2) CNMX 1207..インサート用TCX 4シート、CNMG 1204..インサート用TCN 443シートが付属致します。

(3) アキシャルレーキ角

(4) マスターインサート

(5) 最大クーラント圧 [Bar]

(6) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

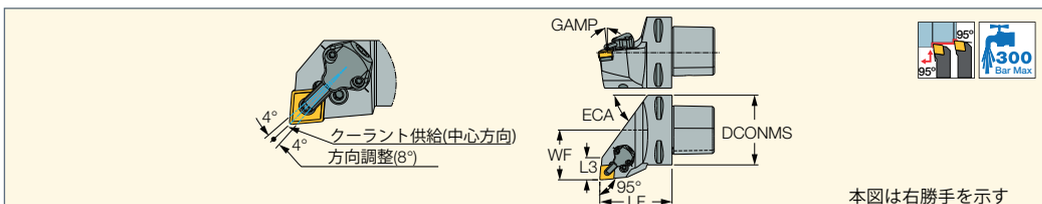
型番										
C3 PCLNR-22045-09X-JHP	TCX 3	TCN 323	SP 3	LR 3	SR 117-2014	PN 3-4	CU-CW-JHP		T-8/5	HW 2.5
C4 PCLNR/L-27050-09X-JHP	TCX 3	TCN 323	SP 3	LR 3	SR 117-2014	PN 3-4	CU-CW-JHP		T-8/5	HW 2.5
C5 PCLNR/L-35060-09X-JHP	TCX 3	TCN 323	SP 3	LR 3	SR 117-2014	PN 3-4	CU-CW-JHP		T-8/5	HW 2.5
C4 PCLNR/L-27050-12X-JHP	TCX 4	TCN 443	SP 4	LR 4DH	SR 117-2010	PN 3-4L	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0
C5 PCLNR/L-35060-12X-JHP	TCX 4	TCN 443	SP 4	LR 4DH	SR 117-2010	PN 3-4L	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0
C6 PCLNR/L-45065-12X-JHP	TCX 4	TCN 443	SP 4	LR 4DH	SR 117-2010	PN 3-4L	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

ISOTURN

C#-PCLNR/L-JHP

高圧クーラント対応、CAMFIX一体型ホルダ(レバーロッククランプ)、ネガ、80°菱形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	L3	ECA	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C6 PCLNR/L-45065-12-JHP	63.00	45.00	65.00	20.00	54.0	-6.0	CNMG 1204	300	1

(1) アキシャルレーキ角

(2) マスターインサート

(3) 最大クーラント圧 [Bar]

(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

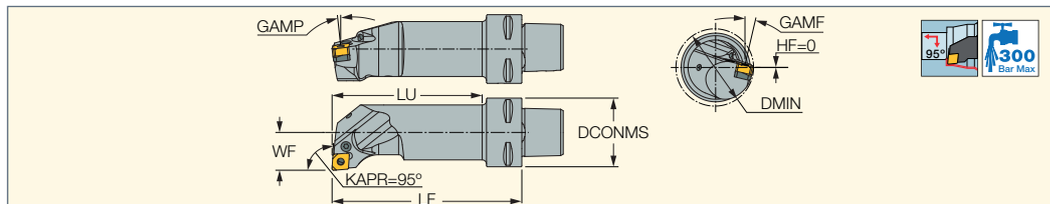
部品

型番								
C6 PCLNR/L-45065-12-JHP	TCN 423	SP 4	LR 4	SR 117-2010	PN 3-4	CU-CW-JHP	HW 3.0	T-8/5



ISOTURN**C#-PCLNR/L-09/12-JHP**

CAMFIX 一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
CNMX/CNMGインサート用



【発売予定】

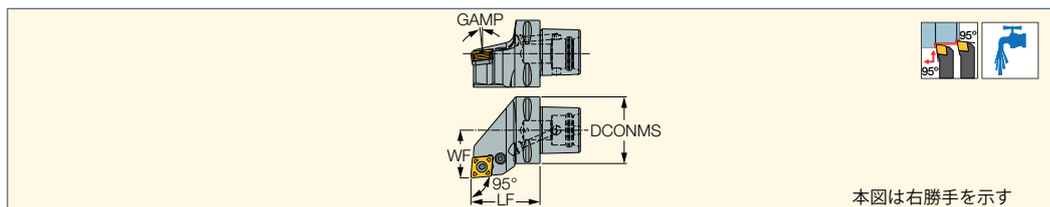
型番	WF	LF	DCONMS	LU	GAMP ⁽¹⁾	GAMF ⁽²⁾	DMIN	適合インサート
C3 PCLNR 17090-12-JHP	17.00	90.00	32.00	72.00	6.0	12.0	32.00	CNM# 12##
C4 PCLNR/L 17080-12-JHP	17.00	80.00	40.00	57.00	6.0	12.0	32.00	CNM# 12##
C6 PCLNL 17100-12-JHP	17.00	100.00	63.00	75.00	6.0	12.0	32.00	CNM# 12##
C4 PCLNR 17090-09-JHP	17.00	90.00	40.00	67.00	6.0	15.5	32.00	CNM# 09##
C4 PCLNR 22110-09-JHP	22.00	110.00	40.00	87.00	6.0	13.0	40.00	CNM# 09##
C4 PCLNR 27120-09-JHP	27.00	120.00	40.00	98.00	6.0	12.0	50.00	CNM# 09##

(1) アキシャルレーキ角

(2) ラジアルレーキ角

DOVE IQ TURN
HEAVY DUTY LINE**C#-PCLOR/L-IQ**

高剛性ダブルテイルクランプ
CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
COMGインサート用



型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾
C6 PCLOR/L-45065-16-IQ	63.00	45.00	65.00	-6.0	COMG 1606
C6 PCLOR/L-45065-19-IQ	63.00	45.00	65.00	-6.0	COMG 1906
C8 PCLOR-55080-19-IQ	80.00	55.00	80.00	-6.0	COMG 1906
C8 PCLOR/L-55080-25-IQ	80.00	55.00	80.00	-6.0	COMG 2509

(1) アキシャルレーキ角

(2) マスターインサート

部品

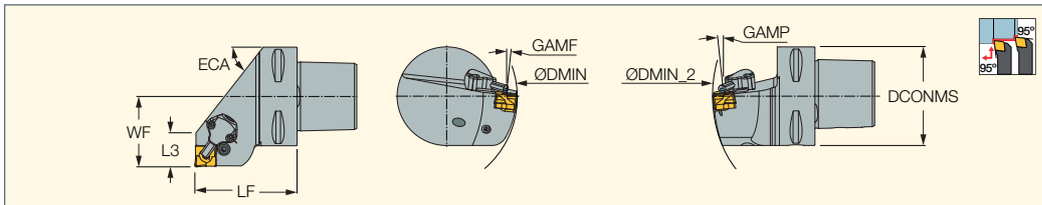
型番							
C6 PCLOR/L-45065-16-IQ	TCX 5-IQ	LCL 16-NX	SP 5	SATZ-M10X1-M5	HW 3.0	SR LCS 5-L25.5	SPP 5-6
C6 PCLOR/L-45065-19-IQ	TCX 6-IQ	LCL 20C-NX	SP 5	SATZ-M10X1-M5	HW 4.0	SR 10402352	SPP 5-6
C8 PCLOR-55080-19-IQ	TCX 6-IQ	LCL 20C-NX	SP 5	SATZ-M10X1-M5	HW 4.0	SR 10402352	SPP 5-6
C8 PCLOR/L-55080-25-IQ	TCX 8-IQ	LCL 32-NX	SP 8	SATZ-M12X1-M6	HW 5.0	SR LCS 8-L39	SPP 5-6



LOGIQ4TURN

C#-PCLXR/L-12X-JHP

高圧クーラント対応
CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
CXMGインサート用



型番	DCONMS	WF	LF	L3	ECA	GAMP ⁽¹⁾	GAMF ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾	CP ⁽⁴⁾	DCP ⁽⁵⁾
C4 PCLXR/L-27050-12X-JHP	40.00	27.00	50.00	17.80	38.0	6.0	6.0	CXMG 12T508	340	1
C5 PCLXR/L-35060-12X-JHP	50.00	35.00	60.00	21.20	50.0	6.0	6.0	CXMG 12T508	340	1
C6 PCLXR/L-45065-12X-JHP	60.00	45.00	65.00	21.80	52.0	6.0	6.0	CXMG 12T508	340	1

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) ラジアルレーキ角
- (3) マスターインサート
- (4) 最大クーラント圧 [Bar]
- (5) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

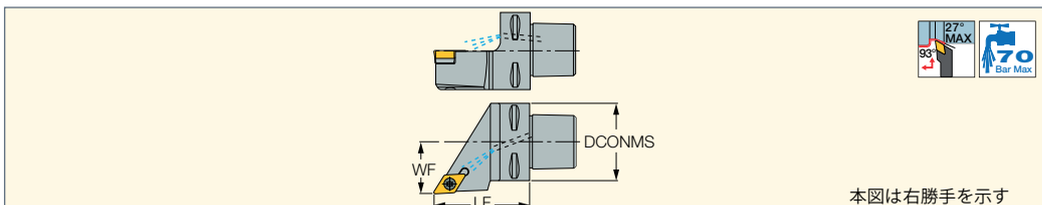
部品

型番										
C4 PCLXR/L-27050-12X-JHP	TCNX 423	LR 4X-CA	PN 3-4	SP 4	HW 3.0	CU-CW-JHP	SR LCS 5	T-8/5	SR M3X3 DIN913	TL360
C5 PCLXR/L-35060-12X-JHP	TCNX 423	LR 4X-CA	PN 3-4	SP 4	HW 3.0	CU-CW-JHP	SR LCS 5	T-8/5	SR M4X4 DIN913	TL360
C6 PCLXR/L-45065-12X-JHP	TCNX 423	LR 4X-CA	PN 3-4	SP 4	HW 3.0	CU-CW-JHP	SR LCS 5	T-8/5	SR M5X5 DIN913	TL360

ISOTURN

C#-SDJCR/L

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
ポジ、55°菱形インサート用



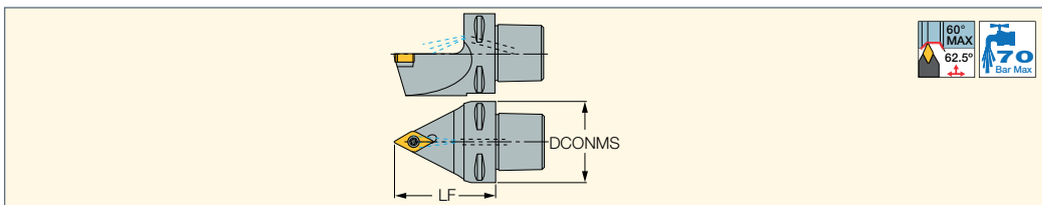
型番	DCONMS	WF	LF	MIID ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾						
C4 SDJCR-27050-11	40.00	27.00	50.00	DC.. 11T3	1	TDC 3-1P	SR TC-3P	HW 4.0	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 83
C5 SDJCR-35060-11	50.00	35.00	60.00	DC.. 11T3	1	TDC 3-1P	SR TC-3P	HW 4.0	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 104

- (1) マスターインサート
- (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

ISOTURN

C#-SDNCN

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
ポジ、55°菱形インサート用



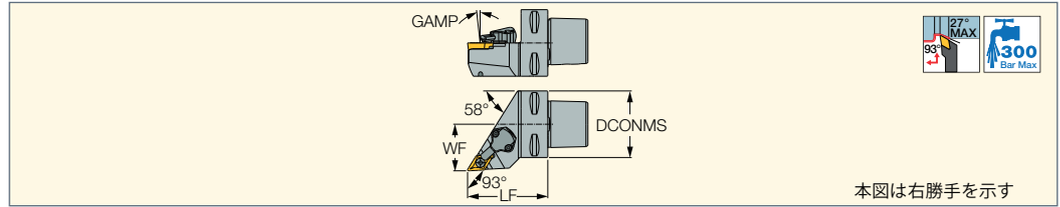
型番	DCONMS	LF	MIID ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾						
C4 SDNCN-00050-11	40.00	50.00	DC.. 11T3	70	1	TDC 3-1P	SR TC-3P	HW 4.0	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 104

- (1) マスターインサート
- (2) 最大クーラント圧 [Bar]
- (3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



T-LOCK**C#-SDJCR/L-13-SL-JHP**

高圧クーラント対応、
CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
SAFETLOCK
55°菱形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾
C3 SDJCR-22040-13-SL-JHP	32.00	22.00	40.00	0.0	DCMT 13T5-SL	0
C4 SDJCR/L-27055-13-SL-JHP	40.00	27.00	55.00	0.0	DCMT 13T5-SL	1
C5 SDJCR/L-35060-13-SL-JHP	50.00	35.00	60.00	0.0	DCMT 13T5-SL	1

(1) アキシャルレーキ角

(2) マスターインサート

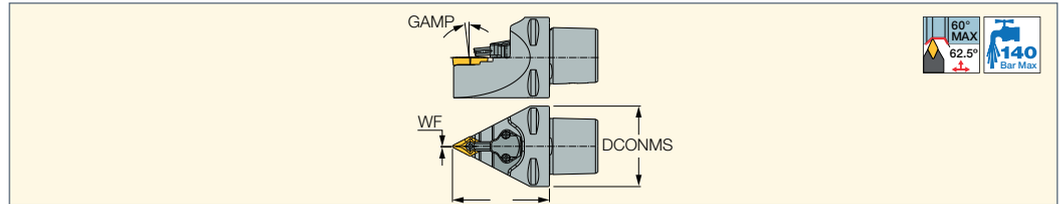
(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番					
C3 SDJCR-22040-13-SL-JHP	CH-1.9D-JHP	SR M4X4 DIN913 TL360	SR M4X0.7-L9.5 IP15	SR M4X0.7-L9.6 IP15	T-8/5
C4 SDJCR/L-27055-13-SL-JHP	CU-D-JHP	SR M5X5 DIN913 TL360	SR M4X0.7-L9.6 IP15	SR M4X0.7-L9.6 IP15	T-8/5
C5 SDJCR/L-35060-13-SL-JHP	CU-D-JHP	SR M5X5 DIN913 TL360	SR M4X0.7-L9.6 IP15	SR M4X0.7-L9.6 IP15	T-8/5

T-LOCK**C#-SDNCN-13-SL-JHP**

高圧クーラント対応、
CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
SAFETLOCK
55°菱形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C3 SDNCN-00045-13-SL-JHP	32.00	0.50	45.00	0.0	DCMT 13T5-SL	140	0
C4 SDNCN-00060-13-SL-JHP	40.00	0.50	60.00	0.0	DCMT 13T5-SL	140	1
C5 SDNCN-00060-13-SL-JHP	50.00	0.50	60.00	0.0	DCMT 13T5-SL	140	1

(1) アキシャルレーキ角

(2) マスターインサート

(3) 最大クーラント圧 [Bar]

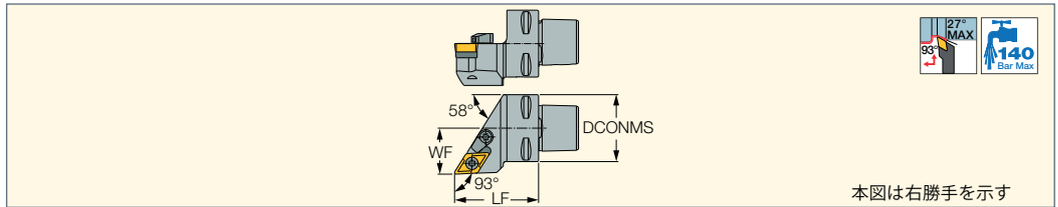
(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番					
C3 SDNCN-00045-13-SL-JHP	CH-1.9D-JHP	WASHER 4.2X5.6X0.5	SR M4X4 DIN913 TL360	SR M4X0.7-L9.5 IP15	T-8/5
C4 SDNCN-00060-13-SL-JHP	CU-D-JHP			SR M4X0.7-L9.6 IP15	T-8/5
C5 SDNCN-00060-13-SL-JHP	CU-D-JHP			SR M4X0.7-L9.6 IP15	T-8/5

C#-SDJCR-JHP

高圧クーラント対応、
CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
ポジ、55°菱形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	MIID ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾
C3 SDJCR-22040-11-JHP	32.00	22.00	40.00	DC.. 11T3	140	0

(1) マスターインサート

(2) 最大クーラント圧 [Bar]

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番									
C3 SDJCR-22040-11-JHP	TDC 3-1P	SR TC-3P	SR 16-236 P	SR M3 CONE	T-15/5	CH-1.9D-JHP	WASHER 4.2X5.6X0.5	SR M4X4 DIN913 TL360	HW 4.0



正面

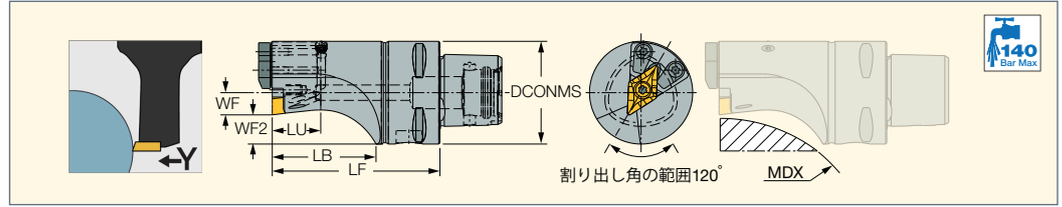


背面





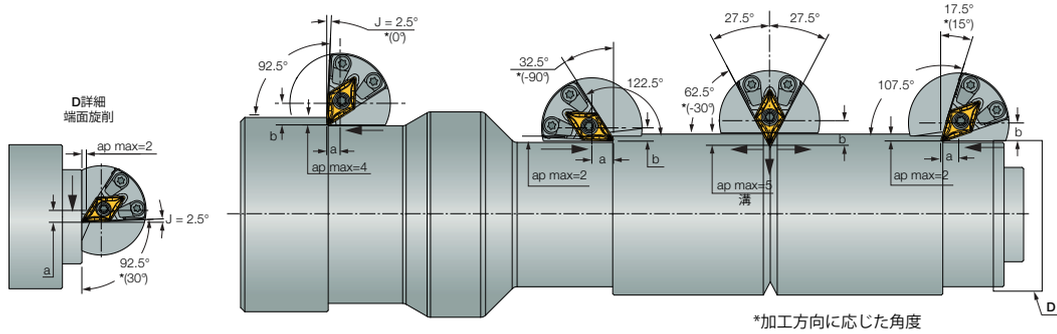
C#-SDJCN-13-Y
CAMFIX一体型
Y軸加工用ホルダ
(スクリュクランプ)
SAFETLOCK
55°菱形インサート用



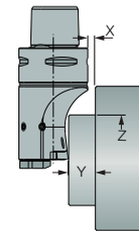
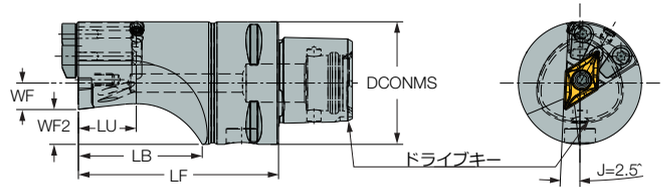
型番	DCONMS	LU	LB	LF	WF	WF2	MDX ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾
C4 SDJCN-13-SL-H65-Y	40.00	18.80	40.20	65.00	8.64	11.4	120.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL
C4 SDJCN-13-SL-H80-Y	40.00	30.30	54.40	80.00	8.64	11.4	210.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL
C5 SDJCN-13-SL-H80-Y	50.00	28.20	53.70	80.00	10.76	14.2	180.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL
C5 SDJCN-13-SL-H100-Y	50.00	48.20	73.70	100.00	10.76	14.2	320.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL
C6 SDJCN-13-SL-H100-Y	63.00	46.80	73.80	100.00	13.44	18.1	260.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL
C6 SDJCN-13-SL-H125-Y	63.00	71.30	98.30	125.00	13.44	18.1	420.00	1	DCMT 13T504-F3P-SL

- (1) 最大加工径 (加工径がLFの2倍以上の場合は同じ径の延長アダプタを使用してください。※延長アダプタは特殊品につき、受注生産にて対応可能です。)
 (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
 (3) マスターインサート

割り出し角例 <DCMT-SL>



	角度	割り出し角				
		92.5	122.5	62.5	107.5	
AP max	長手方向への旋削	4	2	5	2	
	端面旋削	2				
D min	長手方向への旋削	9	80	0	20	
	端面旋削	0				
C4	a		5.32	8.64	0	7.2
				8.64	5.32	9.85
	D max	h=65	120			
		h=80	210			
端面旋削	D max	h=65	70			
		h=80	70			
C5	a		6.55	10.76	0	8.93
				10.76	6.55	12.3
	D max	h=80	180			
		h=100	360			
端面旋削	D max	h=80	70			
		h=100	110			
C6	a		8.1	13.44	0	11.12
				13.44	8.1	15.4
	D max	h=100	260			
		h=125	420			
端面旋削	D max	h=100	150			
		h=125	150			
HSK A63	a		8.1	13.44	0	11.12
				13.44	8.1	15.4
	D max	h=100	215			
		h=125	390			
端面旋削	D max	h=100	90			
		h=125	140			



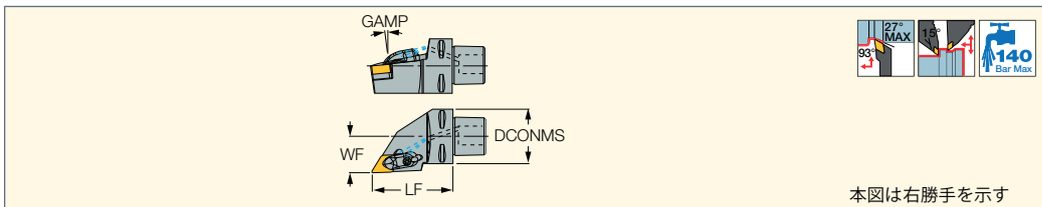
Item No	型番	X	Y	Z
3400355	C4-SDJCN-13-SL-H65-Y	2.6	14	45
3395647	C4-SDJCN-13-SL-H80-Y	2.6	14	70
3400356	C5-SDJCN-13-SL-H80-Y	2.8	16	70
3395648	C5-SDJCN-13-SL-H100-Y	2.8	17	110
3400357	C6-SDJCN-13-SL-H100-Y	2.0	20	100
3394803	C6-SDJCN-13-SL-H125-Y	2.2	20.2	150
3395679	HSK A63WH-SDJCN-13SL-100Y	2.6	20.6	90
3395678	HSK A63WH-SDJCN-13SL-125Y	2.6	20.6	140

部品

型番					
C#-SDJCN-13-Y	CH-1.9D-JHP-A SET	BLD IP15/S7	SW6-T-SH	SR M4X4 DIN913 TL360	SR M4X0.7-L9.6 IP15

C#-DDJNR/L

CAMFIX一体型ホルダ
(Rクランプ)
ネガ、55°菱形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	MIID ⁽¹⁾	GAMP ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C4 DDJNR/L-27060-15	40.00	27.00	60.00	DN..15	-6.0	140	1
C5 DDJNR/L-35060-15	50.00	35.00	60.00	DN..15	-6.0	140	1
C6 DDJNR/L-45065-15	63.00	45.00	65.00	DN..15	-6.0	140	1

• シートをRDT 443に交換することで、DNMG 1504インサートを使用可能です。(別途ご注文ください)

- (1) マスターインサート
- (2) アキシャルレーキ角
- (3) 最大クーラント圧 (Bar)
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

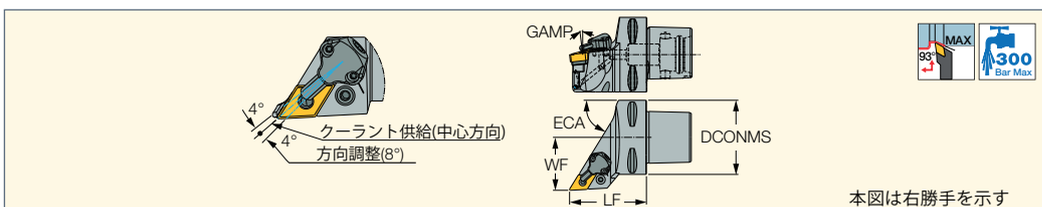
部品

型番							
C4 DDJNL-27060-15	RDT 433	RDT 443*	T-15/5	LCGR-4	SR 10400270-25.5	SR 14-506 M4X0.7	EZ 62
C4 DDJNR-27060-15	RDT 433		T-15/5	LCGR-4	SR 10400270-25.5	SR 14-506 M4X0.7	EZ 62
C5 DDJNL-35060-15	RDT 433		T-15/5	LCGR-4	SR 10400270-25.5	SR 14-506 M4X0.7	EZ 83
C5 DDJNR-35060-15	RDT 433	RDT 443*	T-15/5	LCGR-4	SR 10400270-25.5	SR 14-506 M4X0.7	EZ 83
C6 DDJNR/L-45065-15	RDT 433	RDT 443*	T-15/5	LCGR-4	SR 10400270-25.5	SR 14-506 M4X0.7	EZ 104

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

C#-PDJNR/L-JHP

高圧クーラント対応、
CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)
ネガ、55°菱形インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	ECA	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C3 PDJNR-22045-11-JHP	32.00	22.00	45.00	-6.0	58.0	DN.. 11..	300	0
C4 PDJNR/L-27050-11-JHP	40.00	27.00	50.00	-6.0	58.0	DN.. 11..	300	1
C5 PDJNR/L 35060-11-JHP	50.00	35.00	60.00	-6.0	58.0	DN.. 11..	300	1
C4 PDJNR/L-27055-15-JHP	40.00	27.00	55.00	-6.0	58.0	DN.. 15..	300	1
C5 PDJNR/L-35060-15-JHP	50.00	35.00	60.00	-6.0	58.0	DN.. 15..	300	1
C6 PDJNL-45065-15-JHP	63.00	45.00	65.00	-6.0	58.0	DN.. 15..	300	1
C6 PDJNR 45065-15-JHP	63.00	45.00	65.00	-6.0	58.0	DN.. 15..	300	1

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

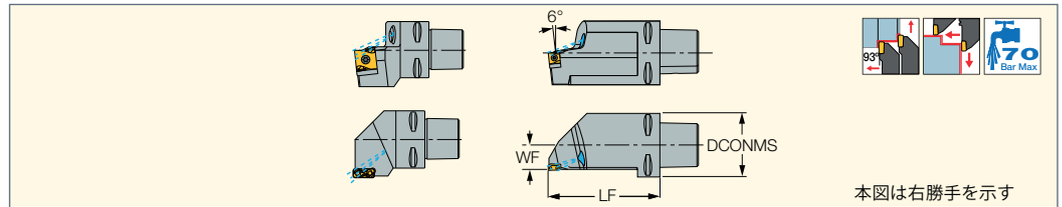
型番									
C3 PDJNR-22045-11-JHP	TDN 322		LR 3D	SR 117-2014	SP 3	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 2.5/5
C4 PDJNR/L-27050-11-JHP	TDN 322		LR 3D	SR 117-2014	SP 3	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 2.5/5
C5 PDJNR/L 35060-11-JHP	TDN 322		LR 3D	SR 117-2014	SP 3	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 2.5/5
C4 PDJNR/L-27055-15-JHP	TDN 422	TDN 432*	LR 4D	SR 117-2010	SP 4	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 3.0
C5 PDJNR/L-35060-15-JHP	TDN 422	TDN 432*	LR 4D	SR 117-2010	SP 4	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 3.0
C6 PDJNL-45065-15-JHP	TDN 422	TDN 432*	LR 4D	SR 117-2010	SP 4	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 3.0
C6 PDJNR 45065-15-JHP	TDN 422	TDN 432*	LR 4D	SR 117-2010	SP 4	PN 3-4	CU-D-JHP	T-8/5	HW 3.0

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



HELITURN
TANGENTIAL LINE

C#-SLANR/L-TANG

 CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)
縦置きLNMXインサート用


本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	LF	WF	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C4 SLANR-27050-11 TANG	40.00	50.00	27.00	LNMX 1104..	70	1
C4 SLANR/L-27050-15 TANG	40.00	50.00	27.00	LNMX 1506..	70	1
C5 SLANR/L-35060-15 TANG	50.00	60.00	35.00	LNMX 1506..	70	1
C6 SLANR 25110-15 TANG ⁽¹⁾	63.00	110.00	25.00	LNMX 1506..	70	1
C6 SLANR/L-45065-15 TANG	63.00	65.00	45.00	LNMX 1506..	70	1
C6 SLANR/L-45065-22 TANG	63.00	65.00	45.00	LNMX 2210..	70	1

• 最大切込ap(端面加工時): LNMX 11-2.8 mm、LNMX 15-3.8 mm

(1) 複合機用

(2) マスターインサート

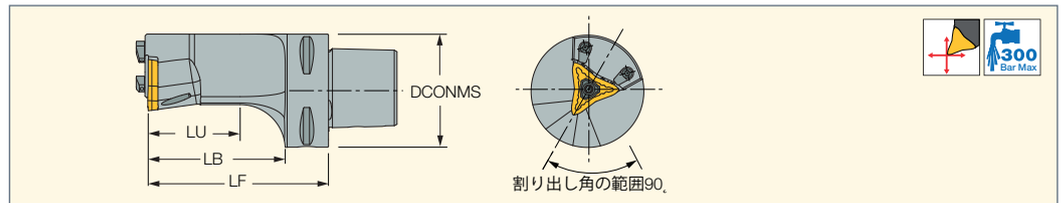
(3) 最大クーラント圧 [Bar]

(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番								
C4 SLANR-27050-11 TANG	TLN 11R-HT	SR RS4	T-6/5	SR 34-550-C	BLD T10/S7		SW6-SD	EZ 83
C4 SLANR/L-27050-15 TANG	TLN 15R/L-HT	SR RS4	T-6/5	SR 34-535-SN	BLD T15/S7	SW6-T-SH		EZ 104
C5 SLANR/L-35060-15 TANG	TLN 15R/L-HT	SR RS4	T-6/5	SR 34-535-SN	BLD T15/S7	SW6-T-SH		EZ 104
C6 SLANR 25110-15 TANG	TLN 15R/L-HT	SR RS4	T-6/5	SR 34-535-SN	BLD T15/S7	SW6-T-SH		EZ 146
C6 SLANR/L-45065-15 TANG	TLN 15R/L-HT	SR RS4	T-6/5	SR 34-535-SN	BLD T15/S7	SW6-T-SH		EZ 104
C6 SLANR/L-45065-22 TANG	TLN 22R/L-HT	SR 10500401	T-7/5	SR 14-591/L-SN	BLD T20/S7	SW6-T-SH		EZ 104

QUICKTLOCK
C#-Q3-SMXCN-SL-Y

 Y軸加工用
CAMFIX一体型ホルダ
高剛性SAFETLOCK仕様


割り出し角の範囲90°

型番	DCONMS	LU	LB	LF	CSP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾
C4 Q3-SMXCN-16-SL-H065-Y	40.00	38.50	43.50	65.00	1	Q3-MCMT1606
C5 Q3-SMXCN-16-SL-H080-Y	50.00	51.00	58.50	80.00	1	Q3-MCMT1606
C6 Q3-SMXCN-16-SL-H100-Y	63.00	51.00	76.00	100.00	1	Q3-MCMT1606
C8 Q3-SMXCN-16-SL-H100-Y	80.00	51.00	70.00	100.00	1	Q3-MCMT1606

• 内部クーラントで使用時は、専用クーリングチューブを別途ご注文ください。

(1) 0 - クーラント穴なし、1 - クーラント穴付き

(2) マスターインサート

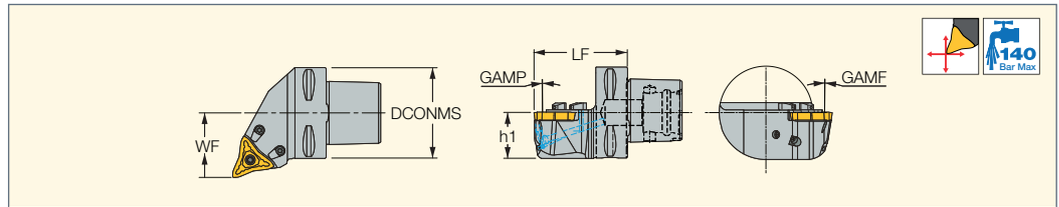
部品

型番					
C4 Q3-SMXCN-16-SL-H065-Y	SR M5-14 IP20	SR M3X3 DIN913 TL360	BLD IP20/M7	SW6-T	CH-1.9D-JHP-A SET
C5 Q3-SMXCN-16-SL-H080-Y	SR M5-14 IP20	SR M5X5 DIN913 TL360	BLD IP20/M7	SW6-T	CH-1.9D-JHP-A SET
C6 Q3-SMXCN-16-SL-H100-Y	SR M5-14 IP20	SR M5X5 DIN913 TL360	BLD IP20/M7	SW6-T	CH-1.9D-JHP-A SET
C8 Q3-SMXCN-16-SL-H100-Y	SR M5-14 IP20	SR M5X5 DIN913 TL360	BLD IP20/M7	SW6-T	CH-1.9D-JHP-A SET

QUICK LOCK

C#-Q3-SMXCR/L-SL

CAMFIX一体型ホルダ
高剛性SAFETLOCK仕様
高送り対応 ポジンサート用



型番	LF	h1	WF	DCONMS	GAMP ⁽¹⁾	GAMF ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾
C5 Q3-SMXCR/L-35060-16-SL	60.00	25.5	35.00	50.00	0.0	0.0	C# Q3-SMXCL/R-##-16-SL
C6 Q3-SMXCR/L-45065-16-SL	65.00	32.0	45.00	63.00	0.0	0.0	C# Q3-SMXCL/R-##-16-SL

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) ラジアルレーキ角
- (3) マスターインサート

部品

型番						
C#-Q3-SMXCR/L-SL	CH-1.9D-JHP-A SET	SR M5X5 DIN913 TL360	SW6-T	BLD IP20/M7	SR M5-14 IP20	SR M2.5X2.5 DIN913 TL360



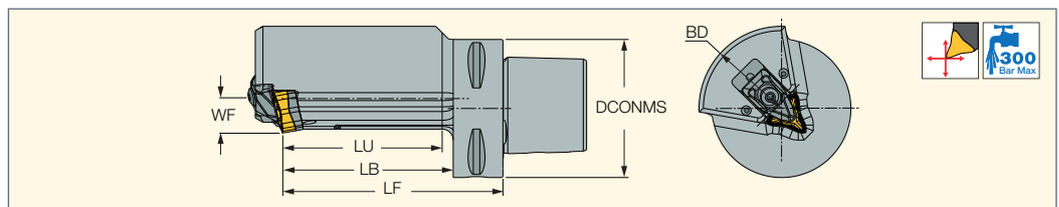
正面

背面

QUICKTURN

C#-Q6-DMXNN-SL-Y

Y軸加工用
CAMFIX一体型ホルダ
SAFETLOCK仕様
高送り対応 ネガインサート用



型番	BD	LF	LB	LU	WF	DCONMS	MIID ⁽¹⁾
C4 Q6-DMXNN-12-SL-H065-Y	40.20	65.00	44.40	34.40	11.20	40.00	Q6-MNMG1206
C5 Q6-DMXNN-12-SL-H080-Y	50.20	80.00	59.40	44.40	11.20	50.00	Q6-MNMG1206
C6 Q6-DMXNN-12-SL-H100-Y	63.20	100.00	77.40	62.40	11.20	63.00	Q6-MNMG1206
C8 Q6-DMXNN-12-SL-H100-Y	80.00	100.00	70.00	55.00	11.20	80.00	Q6-MNMG1206

- (1) マスターインサート

部品

型番									
C#-Q6-DMXNN-SL-Y	L-KEY TORX PLUS IP20 62MM	SR 10513105-L10.5	Q6-TMN 1206-SL	HW 3.0	DSP 4	DLS 4	DLM 4	SR M4X4 DIN913 TL360	SR M2.5X2.5 DIN913 TL360

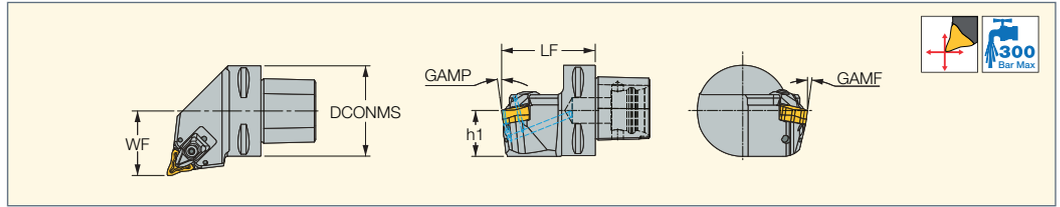
在庫状況は、ISCARオンライン(<https://webshop.iscar.co.jp/>)にてご確認ください。



QUICKTURN

C#-Q6-DMXNR/L-SL

CAMFIX一体型ホルダ
高剛性SAFETLOCK仕様
高送り対応ネガインサート用



型番	LF	h1	WF	DCONMS	GAMP ⁽¹⁾	GAMF ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾
C4 Q6-DMXNR/L-27050-12-SL	50.00	26.0	27.00	40.00	7.8	7.8	Q6-MNMG1206#-M3#-SL
C5 Q6-DMXNR/L-35060-12-SL	60.00	25.5	35.00	50.00	7.8	7.8	Q6-MNMG1206#-M3#-SL
C6 Q6-DMXNR/L-45065-12-SL	65.00	32.5	45.00	63.00	7.8	7.8	Q6-MNMG1206#-M3#-SL
C8 Q6-DMXNR/L-55080-12-SL	80.00	41.0	55.00	80.00	7.8	7.8	Q6-MNMG1206#-M3#-SL

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) ラジアルレーキ角
- (3) マスターインサート

部品

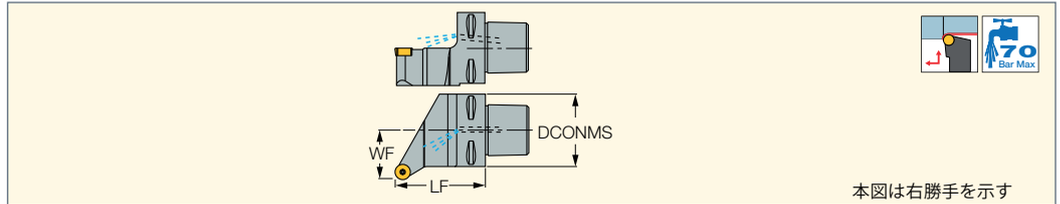
型番													
C4 Q6-DMXNR/L-27050-12-SL	DLM 4	DLS 4	DSP 4	HW 3.0	Q6-TMN 1206-SL	SR 10513105-L10.5	SR M5X5	DIN913	TL360	SR M2.5X2.5	DIN913	TL360	L-KEY TORX PLUS IP20 62MM
C5 Q6-DMXNR/L-35060-12-SL	DLM 4	DLS 4	DSP 4	HW 3.0	Q6-TMN 1206-SL	SR 10513105-L10.5	SR M5X5	DIN913	TL360	SR M2.5X2.5	DIN913	TL360	L-KEY TORX PLUS IP20 62MM
C6 Q6-DMXNR/L-45065-12-SL	DLM 4	DLS 4	DSP 4	HW 3.0	Q6-TMN 1206-SL	SR 10513105-L10.5	SR M5X5	DIN913	TL360	SR M2.5X2.5	DIN913	TL360	L-KEY TORX PLUS IP20 62MM
C8 Q6-DMXNR/L-55080-12-SL	DLM 4	DLS 4	DSP 4	HW 3.0	Q6-TMN 1206-SL	SR 10513105-L10.5	SR M5X5	DIN913	TL360	SR M2.5X2.5	DIN913	TL360	L-KEY TORX PLUS IP20 62MM*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

ISOTURN

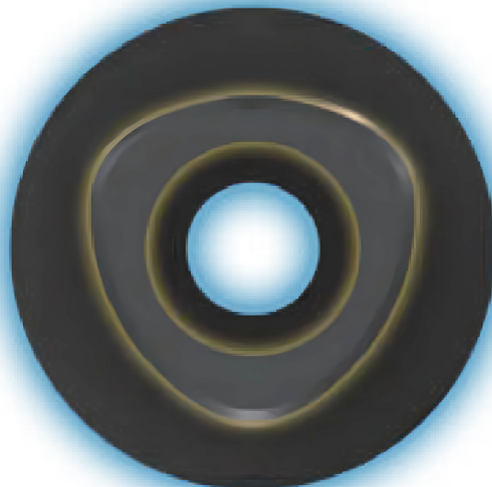
C#-SRGCR/L

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)
ポジ、丸駒インサート用

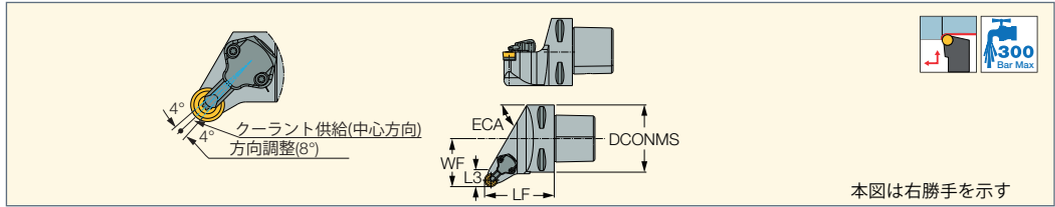


型番	DCONMS	WF	LF	MIID ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾						
C5 SRGCR-35060-12	50.00	35.00	60.00	RCMT 1204MO	70	1	TRC 4-0	SR TC-4	HW 3.0	SR 16-212 ⁽²⁾	T-20/5	EZ 104

- (1) マスターインサート
- (2) 最大クーラント圧 [Bar]
- (3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
- (4) 推奨締付トルク：4 Nm



C#-SRGCR-12-JHP
 高圧クーラント対応、
 CAMFIX一体型ホルダ
 (スクリュクランプ)、
 ポジ、丸駒インサート用



型番	DCONMS	WF	LF	ECA	L3	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C6 SRGCR-45065-12-JHP	63.00	45.00	65.00	60.0	16.00	0.0	RCMT 1204MO	300	1

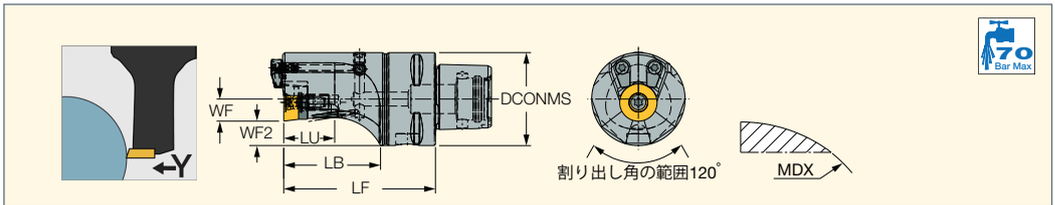
- (1) アキシアルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番							
C6 SRGCR-45065-12-JHP	TRC 4-0	SR TC-4	T-20/5	SR 16-212 ^(a)	HW 3.0	CU-R-JHP	T-8/5

^(a) 推奨締付トルク：4 Nm

C#-SRDCN-16-Y
 CAMFIX一体型ホルダ
 Y軸加工用
 (スクリュクランプ)、
 高圧クーラント対応、
 ポジ、丸駒インサート用



型番	DCONMS	LU	LB	LF	WF	WF2	MDX ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾
C4 SRDCN-16-H65-Y	40.00	21.90	41.50	65.00	9.50	10.5	130.00	1	RCMT 1606MO-14
C4 SRDCN-16-H80-Y	40.00	36.80	56.70	80.00	9.50	10.5	210.00	1	RCMT 1606MO-14
C5 SRDCN-16-H80-Y	50.00	27.00	56.20	80.00	12.00	13.0	180.00	1	RCMT 1606MO-14
C5 SRDCN-16-H100-Y	50.00	44.40	76.20	100.00	12.00	13.0	350.00	1	RCMT 1606MO-14
C6 SRDCN-16-H100-Y	63.00	40.50	74.00	100.00	15.00	16.5	260.00	1	RCMT 1606MO-14
C6 SRDCN-16-H125-Y	63.00	65.50	98.90	125.00	15.00	16.5	450.00	1	RCMT 1606MO-14

- (1) 最大加工径 (加工径がLFの2倍以上の場合は同じ径の延長アダプタを使用してください。※延長アダプタは特殊品につき、受注生産にて対応可能です。)
- (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
- (3) マスターインサート

部品

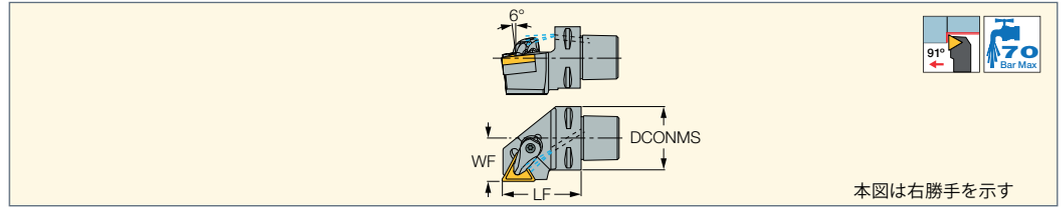
型番							
C#-SRDCN-16-Y	TRC 5-0	SR TC-4	CH-1.9D-JHP-A SET	SR 16-212	HW 3.0	BLD T20/S7	SW6-T-SH



ISOTURN

C#-DTGNR/L

CAMFIX一体型ホルダ
(Rクランプ)、
91°リード角、
ネガ、三角形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	MIID ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾							
C6 DTGNR/L-45065-22	63.00	45.00	65.00	TN.. 22	70	1	RTT 443	SR 14-506 M4X0.7	LGGR-4	SR 10400270-25.5	SR M5X5 DIN916	T-15/5	EZ 104

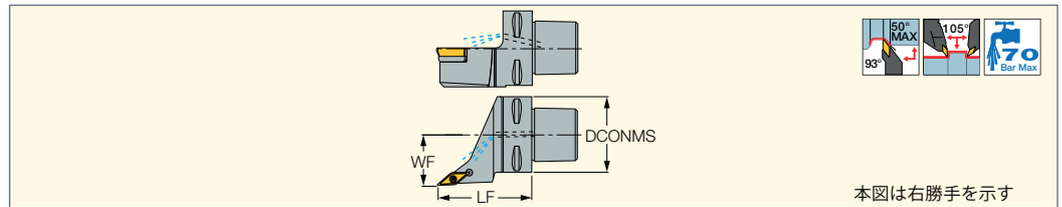
- (1) マスターインサート
- (2) 最大クーラント圧 [Bar]
- (3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



ISOTURN

C#-SVJCR/L

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)、
ポジ、35°菱形インサート用



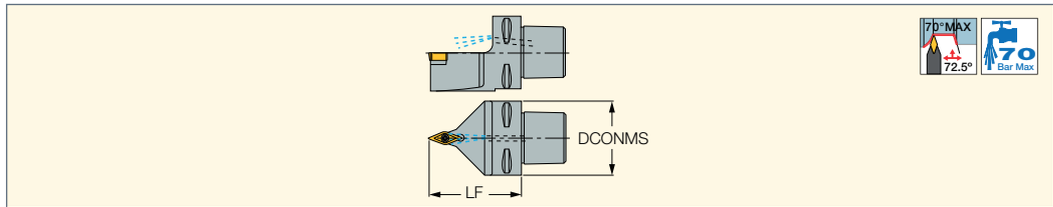
本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	MIID ⁽³⁾						
C4 SVJCR/L-27050-11	40.00	27.00	50.00	70	1	VC.. 1103				SR 14-560/S M2.5X0.45	T-8/5	EZ 83
C4 SVJCR/L-27050-16	40.00	27.00	50.00	70	1	VC.. 1604	TVC 3-1	SR TC-3	HW 2.5	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 83
C5 SVJCR-35060-11	50.00	35.00	60.00	70	1	VC.. 1103				SR 14-560/S M2.5X0.45	T-8/5	EZ 104
C5 SVJCR/L-35060-16	50.00	35.00	60.00	70	1	VC.. 1604	TVC 3-1	SR TC-3	HW 2.5	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 104
C6 SVJCR/L-45065-16	63.00	45.00	65.00	70	1	VC.. 1604	TVC 3-1	SR TC-3	HW 2.5	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 125

- (1) 最大クーラント圧 [Bar]
- (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
- (3) マスターインサート

C#-SVVCN

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)
ポジ、35°菱形インサート用

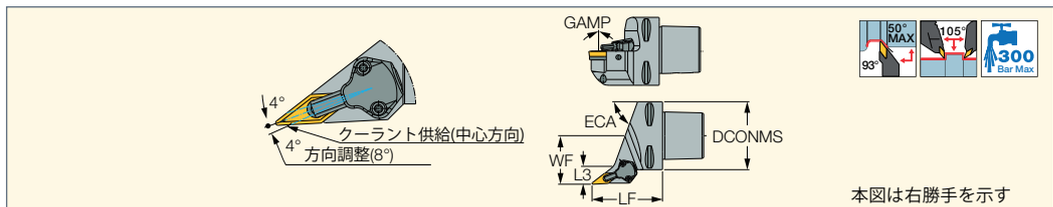


型番	DCONMS	LF	MIID ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	CP ⁽³⁾						
C4 SVVCN-00050-16	40.00	40.00	VC.. 1604	1	70	TVC 3-1	SR TC-3	HW 2.5	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 83
C5 SVVCN-00060-16	50.00	50.00	VC.. 1604	1	70	TVC 3-1	SR TC-3	HW 2.5	SR 16-236 P	T-15/5	EZ 125

- (1) マスターインサート
- (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]

C#-SVJCR/L-JHP

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)
ポジ、35°菱形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	ECA	L3	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C3 SVJCL 22040-11-JHP	32.00	22.00	40.00	0.0	66.0	5.50	VCMT 1103	300	0
C3 SVJCR-22040-11-JHP	32.00	22.00	40.00	0.0	66.0	5.50	VCMT 1103	300	0
C3 SVJCR/L 22045-16-JHP	32.00	22.00	45.00	0.0	55.0	8.00	VCMT 1604	300	0
C4 SVJCR/L-27055-16-JHP	40.00	27.00	55.00	0.0	55.0	8.00	VCMT 1604	300	1
C5 SVJCR/L-35060-16-JHP	50.00	35.00	60.00	0.0	55.0	7.50	VCMT 1604	300	1
C6 SVJCR-45065-16-JHP	63.00	45.00	65.00	0.0	70.0	16.80	VCMT 1604	300	1

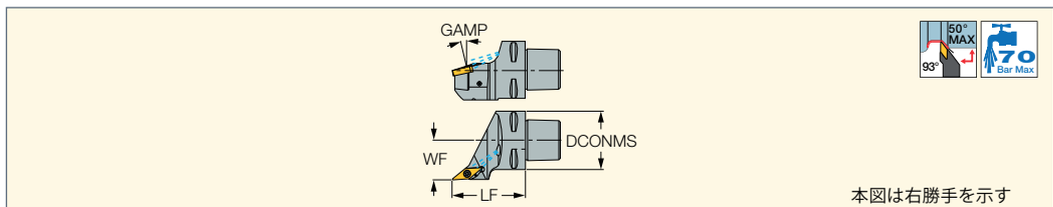
- (1) アキシシャルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番							
C3 SVJCR-22040-11-JHP				SR 14-560	CH-1.9D-JHP	T-8/5	
C4 SVJCR/L-27055-16-JHP	TVC 3-1	SR TC-3	T-15/5	SR 16-236 P	CU-V-JHP	T-8/5	HW 2.5
C5 SVJCR/L-35060-16-JHP	TVC 3-1	SR TC-3	T-15/5	SR 16-236 P	CU-V-JHP	T-8/5	HW 2.5
C6 SVJCR-45065-16-JHP	TVC 3-1	SR TC-3	T-15/5	SR 16-236 P	CU-V-JHP	T-8/5	HW 2.5

C#-SVJNR/L-F

CAMFIX一体型ホルダ
(スクリュクランプ)
ネガ、35°菱形インサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	GAMP ⁽³⁾					
C4 SVJNR/L-27050-12F	40.00	27.00	50.00	70	1	-6.0	AV 12	PA 12	SR 14-551	T-9/5	EZ 83

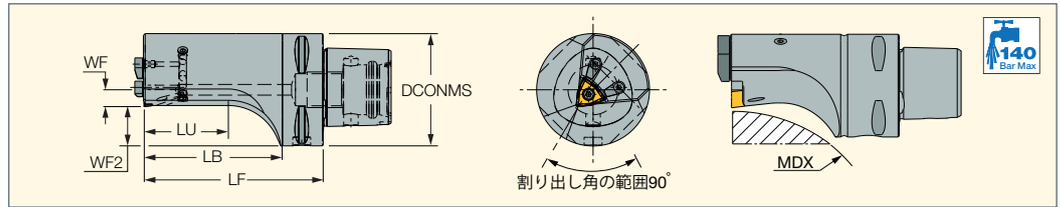
- (1) 最大クーラント圧 [Bar]
- (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし
- (3) アキシシャルレーキ角



ISO^{AXIS}TURN

C#-SWLCN-08-Y

CAMFIX一体型ホルダ
Y軸加工用
(スクリュクランプ)、
WCMT-SLインサート用



型番	DCONMS	LU	LB	LF	WF	WF2	MDX ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾
C4 SWLCN-08-SL-H80-Y	40.00	34.00	58.80	80.00	7.56	12.4	210.00	WCMT 08T504-F3P-SL	1
C5 SWLCN-08-SL-H80-Y	50.00	28.20	55.80	80.00	7.56	17.4	160.00	WCMT 08T504-F3P-SL	1
C6 SWLCN-08-SL-H100-Y	63.00	47.00	76.30	100.00	9.45	20.1	235.00	WCMT 08T504-F3P-SL	1
C6 SWLCN-08-SL-H125-Y	63.00	70.00	99.30	125.00	9.45	20.1	400.00	WCMT 08T504-F3P-SL	1

(1) 最大加工径 (加工径がLFの2倍以上の場合は同じ径の延長アダプタを使用してください。*延長アダプタは特殊品につき、受注生産にて対応可能です。)

(2) マスターインサート

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

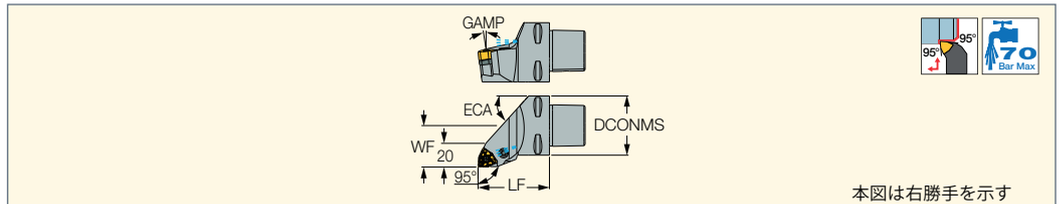
部品

型番					
C4 SWLCN-08-SL-H80-Y	SR 76-2145	BLD T15/S7	SW6-T-SH	CH-1.9D-JHP-A SET	SR M4X4 DIN913 TL360
C5 SWLCN-08-SL-H80-Y	SR 76-2145	BLD T15/S7	SW6-T-SH	CH-1.9D-JHP-A SET	SR M5X5 DIN913 TL360
C6 SWLCN-08-SL-H100-Y	SR 76-2145	BLD T15/S7	SW6-T-SH	CH-1.9D-JHP-A SET	SR M5X5 DIN913 TL360
C6 SWLCN-08-SL-H125-Y	SR 76-2145	BLD T15/S7	SW6-T-SH	CH-1.9D-JHP-A SET	SR M5X5 DIN913 TL360

HELITURN LD

C#-PWLNR/L-X

CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
ネガ、トリゴンインサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	ECA	GAMP ⁽³⁾	MIID ⁽⁴⁾	CP ⁽⁵⁾	DCP ⁽⁶⁾
C4 PWLNR/L-27050-06X ⁽¹⁾	40.00	27.00	50.00	45.0	-6.0	WNMX 0606, WNMG 0604	70	1
C5 PWLNL-25060-06X ⁽¹⁾	50.00	25.00	60.00	48.0	-6.0	WNMX 0606, WNMG 0604	70	1
C4 PWLNR/L-27050-08X ⁽²⁾	40.00	27.00	50.00	45.0	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	70	1
C5 PWLNR/L-35060-08X ⁽²⁾	50.00	35.00	60.00	48.0	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	70	1

(1) WNMX 0606..インサート用TWX 3シート、WNMG 0604..インサート用TWN 3シートが付属致します。

(2) WNMX 0807..インサート用TWX 4シート、WNMG 0804..インサート用TWN 443シートが付属致します。

(3) アキシャルレーキ角

(4) マスターインサート

(5) 最大クーラント圧 [Bar]

(6) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

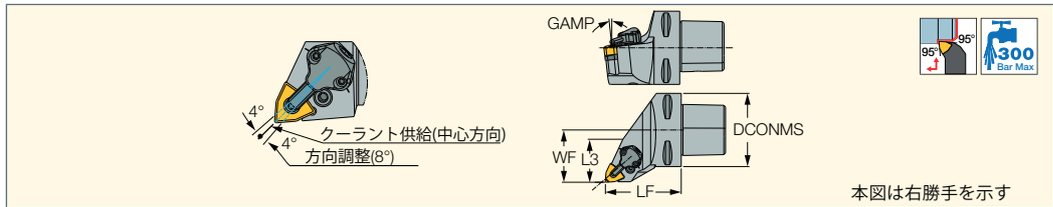
型番									
C4 PWLNR/L-27050-06X	TWX 3	TWN 3	SP 3	LR 3	SR 117-2014	PN 3-4	EZ 62	HW 2.5/5	
C5 PWLNL-25060-06X	TWX 3	TWN 3	SP 3	LR 3	SR 117-2014	PN 3-4	EZ 83	HW 2.5/5	
C4 PWLNR/L-27050-08X	TWX 4	TWN 443	SP 4	LR 4DH	SR 117-2010	PN 3-4L	EZ 62	HW 3.0	LR 4DHTL (MR INJ)*
C5 PWLNR/L-35060-08X	TWX 4	TWN 443	SP 4	LR 4DH	SR 117-2010	PN 3-4L		HW 3.0	LR 4DHTL (MR INJ)*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

HELITURN LD

C#-PWLNR/L-X-JHP

高圧クーラント対応、CAMFIX一体型ホルダ(レバーロッククランプ)、ネガ、トリゴンインサート用



型番	DCONMS	LF	WF	L3	GAMP ⁽³⁾	MIID ⁽⁴⁾	DCP ⁽⁵⁾
C3 PWLNR-22045-06X-JHP ⁽¹⁾	32.00	45.00	22.00	26.00	-6.0	WNMX 0606, WNMG 0604	0
C3 PWLNR-22045-08X-JHP ⁽²⁾	32.00	45.00	22.00	24.28	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	0
C4 PWLNR/L-27050-06-JHP	40.00	50.00	27.00	27.00	-6.0	WNMX 0606, WNMG 0604	0
C4 PWLNR/L-27050-08X-JHP ⁽²⁾	40.00	50.00	27.00	32.94	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	1
C5 PWLNR/L-35060-08X-JHP ⁽²⁾	50.00	60.00	35.00	28.57	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	1
C6 PWLNR/L-45065-08X-JHP ⁽²⁾	63.00	65.00	45.00	40.00	-6.0	WNMX 0807, WNMG 0804	1

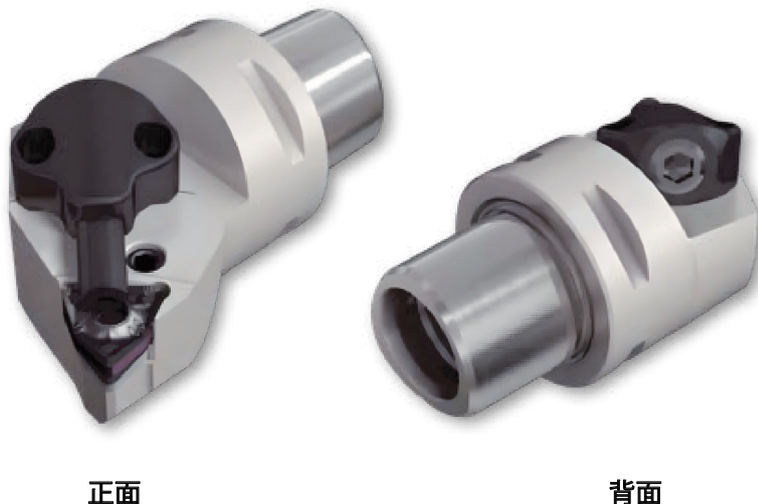
- (1) WNMX 0606..インサート用TWX 3シート、WNMG 0604..インサート用TWN 3シートが付属致します。
- (2) WNMX 0807..インサート用TWX 4シート、WNMG 0804..インサート用TWN 443シートが付属致します。
- (3) アキシシャルレーキ角
- (4) マスターインサート
- (5) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



部品

型番										
C3 PWLNR-22045-06X-JHP	TWX 3	TWN 3	SP 3	PN 3-4	LR 3	SR 117-2014	CU-CW-JHP		T-8/5	HW 2.5
C3 PWLNR-22045-08X-JHP	TWX 4	TWN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0
C4 PWLNR/L-27050-08X-JHP	TWX 4	TWN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0
C5 PWLNR/L-35060-08X-JHP	TWX 4	TWN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0
C6 PWLNR/L-45065-08X-JHP	TWX 4	TWN 443	SP 4	PN 3-4L	LR 4DH	SR 117-2010	CU-CW-JHP	LR 4DHTL (MR INJ)*	T-8/5	HW 3.0

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



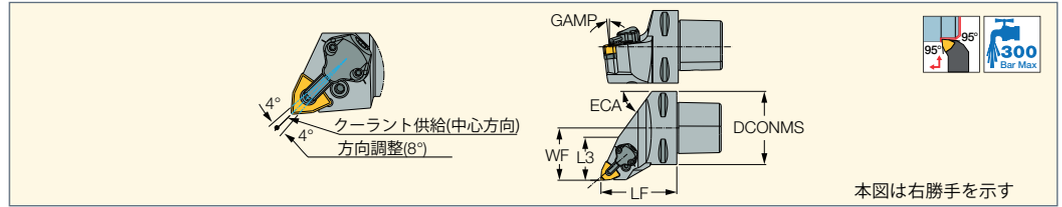
在庫状況は、ISCARオンライン(<https://webshop.iscar.co.jp/>)にてご確認ください。



ISOTURN

C#-PWLNR/L-08-JHP

高圧クーラント対応
CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
ネガ、トリゴンインサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	L3	ECA	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C6 PWLNR/L-45065-08-JHP	63.00	45.00	65.00	42.70	55.0	-6.0	WNMG 08..	300	1

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) マスターインサート
- (3) 最大クーラント圧 [Bar]
- (4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

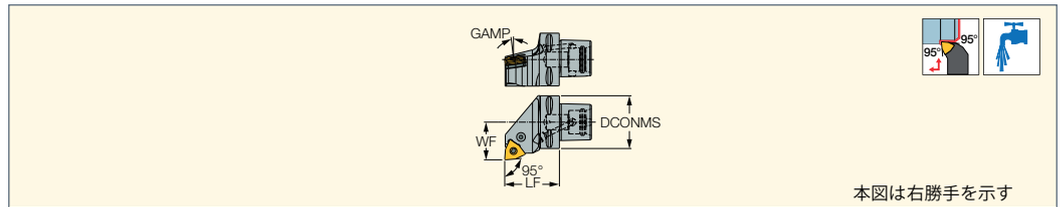
型番									
C6 PWLNR/L-45065-08-JHP	TWN 423	SP 4	LR 4	SR 117-2010	T-8/5	PN 3-4	CU-CW-JHP	HW 3.0	LR 4DHTL (MR INJ)*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

DOVE IQ TURN
HEAVY DUTY LINE

C#-PWLOR/L-IQ

高剛性ダブルテイルクランプ
CAMFIX一体型ホルダ
(レバーロッククランプ)、
WOMGインサート用



本図は右勝手を示す

型番	DCONMS	WF	LF	GAMP ⁽¹⁾	MIID ⁽²⁾
C6 PWLOR/L-45065-13-IQ	63.00	45.00	65.00	-6.5	WOMG 1306-IQ

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) マスターインサート

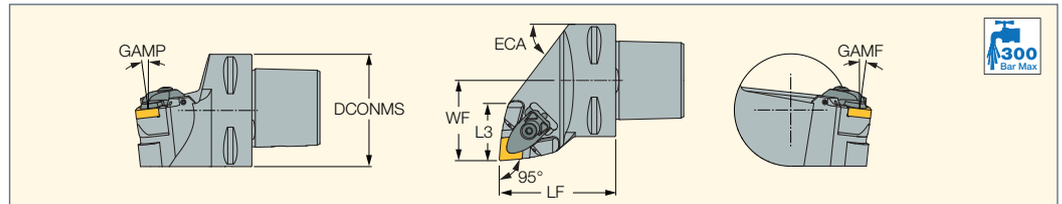
部品

型番						
C#-PWLOR/L-IQ	TWX 6-IQ	LCL 20C-NX	SR 10402352	HW 4.0	SP 5	SATZ-M10X1-M5

CERM TURN

C#-CXXNR/L-AD-JHP

CAMFIX一体型ホルダ
カートリッジ交換式
RNGN/CNGN/CNGA
セラミックインサート用



型番	DCONMS	WF	LF	L3	GAMP ⁽¹⁾	GAMF ⁽²⁾	ECA	DCP ⁽³⁾
C5 CXXNR/L-35060-AD09/12JHP	50.00	35.00	60.00	32.00	6.0	6.0	42.0	1
C6 CXXNR/L-45065-AD09/12JHP	63.00	45.00	65.00	32.00	6.0	6.0	53.0	1
C8 CXXNR/L-55080-AD09/12JHP	80.00	55.00	80.00	32.00	6.0	6.0	57.0	1

- (1) アキシャルレーキ角
- (2) ラジアルレーキ角
- (3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番							
C#-CXXNR/L-AD-JHP	DCL S-4F	DLS 4	DSP 4	HW 3.0	SR M5X0.5X12.5	SR M4X4 DIN913 TL360	SW6-T-SH

部品

型番						
C#-CXXNR/L-AD-JHP	BLD IP20/S7	SR M5X5 DIN913 TL360	SR M2.5X2.5 DIN913 TL360	DLM 4-7063*	HC6CN-H.T*	SR M5X0.8-L22*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

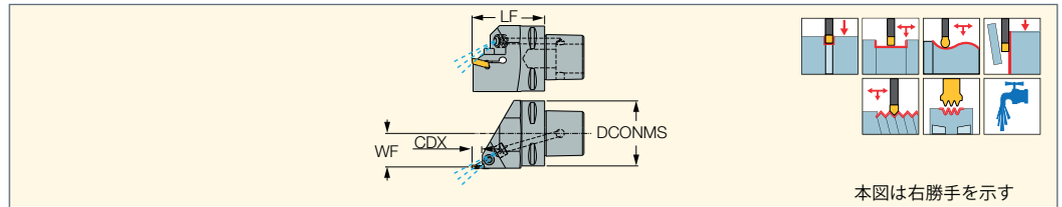
溝入・旋削加工用工具



CUTGRIP

C#-GHDR/L

外径溝入・旋削・突切加工用
CAMFIX一体型ホルダ



本図は右勝手を示す

型番	CWN ⁽²⁾	CWX ⁽³⁾	DCONMS	CDX	LF	WF	CP ⁽⁴⁾	DCP ⁽⁵⁾
C4 GHDR/L-3	2.80	4.00	40.00	9.00	55.00	20.00	100	1
C5 GHDR/L-3	2.80	4.00	50.00	9.00	55.00	24.00	100	1
C6 GHDR-3	2.80	4.00	63.00	9.00	55.00	32.00	100	1
C4 GHDR/L-4	4.00	5.00	40.00	10.00	55.00	20.00	100	1
C5 GHDR/L-4	4.00	5.00	50.00	10.00	55.00	24.00	100	1
C6 GHDR/L-4	4.00	5.00	63.00	10.00	55.00	32.00	100	1
C5 GHDR-5	5.00	6.40	50.00	12.00	55.00	24.00	100	1
C6 GHDR/L-5	5.00	6.40	63.00	12.00	55.00	32.00	100	1
C6 GHDR/L-8 ⁽¹⁾	7.00	8.40	63.00	25.00	70.00	30.00	100	1

• GPV / TIP / GIPM等、使用するインサート形状に合わせてホルダの追加加工が必要な場合があります。

⁽¹⁾ 適合インサート： GIF 8, GIA 8, GIPA 8, GDMM, GIDA, GDMY, GDMF, GDMU

⁽²⁾ 最小切削幅

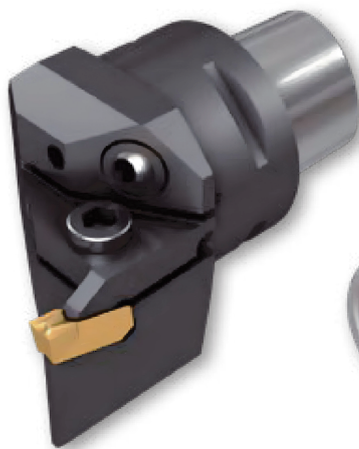
⁽³⁾ 最大切削幅

⁽⁴⁾ 最大クーラント圧 [Bar]

⁽⁵⁾ 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番			
C4 GHDR/L-3	SR M5X20DIN912	HW 4.0	EZ 104
C5 GHDR/L-3	SR M5X20DIN912	HW 4.0	EZ 104
C6 GHDR-3	SR M5X16 DIN912	HW 4.0	EZ 125
C4 GHDR/L-4	SR M6X20 DIN912	HW 5.0	EZ 104
C5 GHDR/L-4	SR M6X20 DIN912	HW 5.0	EZ 104
C6 GHDR/L-4	SR M6X16 DIN912	HW 5.0	EZ 125
C5 GHDR-5		HW 5.0	EZ 104
C6 GHDR/L-5	SR M6X16 DIN912	HW 5.0	EZ 125
C6 GHDL-8	SR M6X20 DIN912	HW 5.0	EZ 146
C6 GHDR-8		HW 5.0	EZ 146



正面

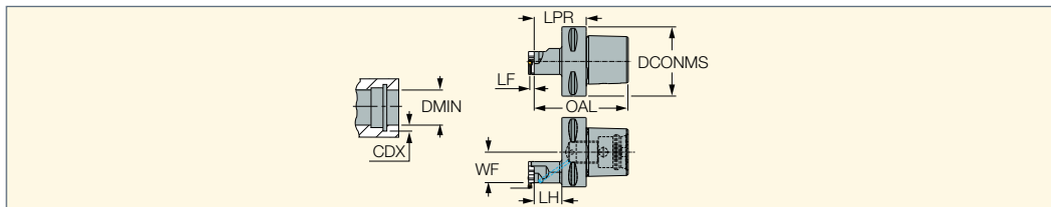


背面

MODULAR GRIP

C#-GHAIR/L

内径溝入・旋削加工用
アダプタ交換式、
CAMFIX一体型ホルダ



型番	DCONMS	LH	LPR	WF	適合アダプタ	OAL	DCP ⁽¹⁾
C3 GHAIL-20	32.00	20.0	35.00	16.00	GEAIL-20	54.00	0
C3 GHAIR-20	32.00	20.0	35.00	16.00	GEAIR-20	54.00	0
C4 GHAIL-20	40.00	20.0	40.00	20.00	GEAIL-20	64.00	1
C4 GHAIR-25	40.00	25.0	45.00	20.00	GEAIR-25	71.40	1
C4 GHAIL-32	40.00	32.0	52.00	20.00	GAIL-32	76.00	1
C4 GHAIR-32	40.00	32.0	52.00	20.00	GAIR-32	76.00	1
C5 GHAIL-20	50.00	20.0	40.00	25.00	GEAIL-20	70.00	1
C5 GHAIR-20	50.00	20.0	40.00	25.00	GEAIR-20	70.00	1
C5 GHAIL-25	50.00	25.0	45.00	25.00	GEAIL-25	75.00	1
C5 GHAIR-25	50.00	25.0	45.00	25.00	GEAIR-25	75.00	1
C5 GHAIL-40	50.00	40.0	60.00	25.00	GEAIL-40	90.00	1
C5 GHAIR-40	50.00	40.0	60.00	25.00	GEAIR-40	90.00	1
C6 GHAIL-25	63.00	25.0	47.00	31.50	GEAIR-25	85.00	1
C6 GHAIL-40	63.00	40.0	62.00	31.50	GAIL-40	100.00	1
C6 GHAIR-40	63.00	40.0	62.00	31.50	GAIR-40	100.00	1

• DMIN, CDX, LFは、ご使用になるアダプタの情報をご確認ください。

(1) 1 - データチップ用穴あり、 0 - データチップ用穴なし

部品

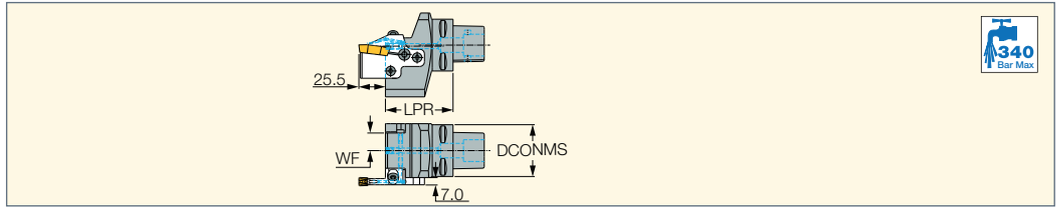
型番			
C3 GHAIR-20	SR 76-2057	T-8/5	
C4 GHAIR-20	SR 76-2057	T-8/5	
C4 GHAIR-25	SR 16-236 P	T-15/5	
C4 GHAIR/L-32	SR 16-236 P	T-15/5	
C5 GHAIR-20	SR 76-2057	T-8/5	
C5 GHAIR-25	SR 16-236 P	T-15/5	
C5 GHAIR/L-40	SR 16-212	T-20/5	SR 14-519
C6 GHAIR-25	SR 16-236 P	T-15/5	
C6 GHAIR/L-40	SR 16-212	T-20/5	SR 14-519



CUTGRIP

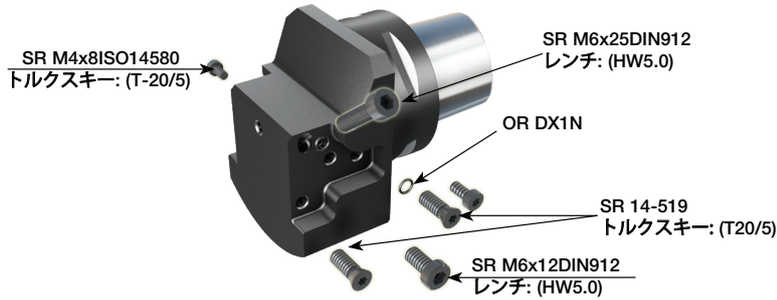
C#-GHAD-JHP

高圧クーラント対応、
旋削・溝入加工用
アダプタ交換式、
CAMFIX一体型ホルダ



型番	DCONMS	LPR	WF	DCP ⁽¹⁾
C4 GHAD-8 JHP	40.00	62.00	13.00	1
C5 GHAD-8 JHP	50.00	65.00	17.00	1
C6 GHAD-8 JHP	63.00	65.00	23.50	1
C8 GHAD-8 JHP	80.00	74.00	38.50	1

(1) 1 - データチップ用穴あり、 0 - データチップ用穴なし



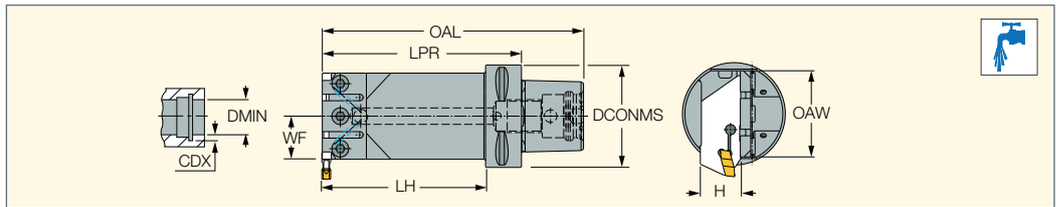
部品

型番							
C4 GHAD-8 JHP	SR 14-519	T-20/5	SR M6x20 DIN912	HW 5.0x120 MM	SR M6x12DIN6912	OR 5X1N	SR M4x8ISO14580 BLACK
C5 GHAD-8 JHP	SR 14-519	T-20/5	SR M6x25DIN912	HW 5.0	SR M6x12DIN6912	OR 5X1N	SR M4x8ISO14580 BLACK
C6 GHAD-8 JHP	SR 14-519	T-20/5	SR M6x25DIN912	HW 5.0x120 MM	SR M6x12DIN6912	OR 5X1N	SR M4x8ISO14580 BLACK
C8 GHAD-8 JHP	SR 14-519	T-20/5	SR M6x25DIN912	HW 5.0x120 MM	SR M6x12DIN6912	OR 5X1N	SR M4x8ISO14580 BLACK

MODULARGRIP

C#-GHIC

溝入・旋削加工用
ブレード交換式、
CAMFIX一体型ホルダ



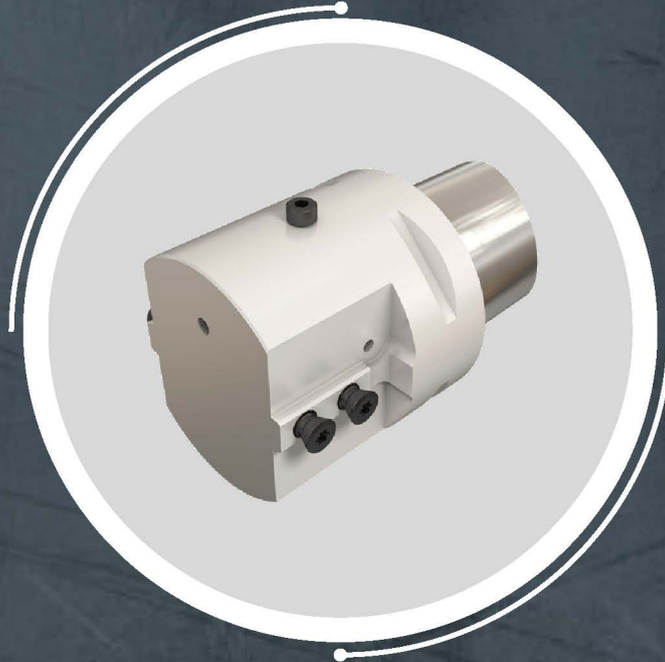
型番	DCONMS	LPR	H	OAW	WF	OAL	LH	DCP ⁽¹⁾			
C5 GHIC-70	50.00	120.00	26.0	53.00	26.50	150.00	100.0	1	SR M8x6 DIN913	SR M6x16 DIN912	SR M3x4 DIN913
C6 GHIC-70	63.00	122.00	26.0	53.00	26.50	160.00	100.0	1	SR M8x6 DIN913	SR M6x16 DIN912	SR M3x4 DIN913

• DMIN, CDXは、ご使用になるブレードの情報をご確認ください。

(1) 1 - データチップ用穴あり、 0 - データチップ用穴なし



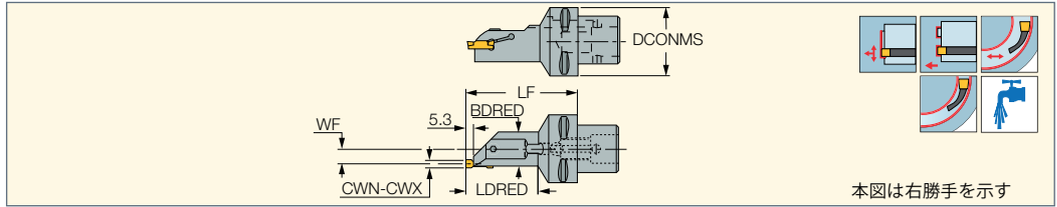
端面溝加工用工具



CUTGRIP

C#-HFIR/L-MC

内径端面旋削・溝入加工用
CAMFIX一体型ホルダ



型番	CWN ⁽¹⁾	CWX ⁽²⁾	DCONMS	WF	LDRED	LF	BDRED	DCP ⁽³⁾			
C4 HFIR/L-MC	3.00	6.00	40.00	11.30	52.0	80.0	25.00	1	SR M5X16 DIN912	HW 4.0	EZ 83
C5 HFIR-L-MC	3.00	6.00	50.00	11.30	52.0	80.0	25.00	1	SR M5X16 DIN912	HW 4.0	EZ 83

- DGN & GRIP 4-6インサートは右勝手ホルダのみ、HGPL 4-6インサートは左勝手ホルダのみでご使用になれます。
- 初期溝入れ後、外径・内径方向への拡溝に制限はありません。

⁽¹⁾ 最小切削幅

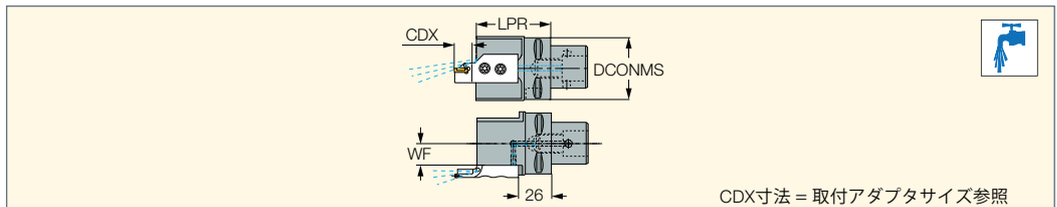
⁽²⁾ 最大切削幅

⁽³⁾ 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

CAMFIX

C#-HAD

端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIX一体型ホルダ



型番	DCONMS	LPR	WF	DCP ⁽¹⁾				
C4 HAD	40.00	60.00	18.0	1	SR 14-519	T-20/3	SR M4X6DIN912	HW 3.0
C5 HAD	50.00	60.00	18.0	1	SR 14-519	T-20/3	SR M4X6DIN912	HW 3.0
C6 HAD	63.00	60.00	22.0	1	SR 14-519	T-20/3	SR M4X6DIN912	HW 3.0

⁽¹⁾ 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

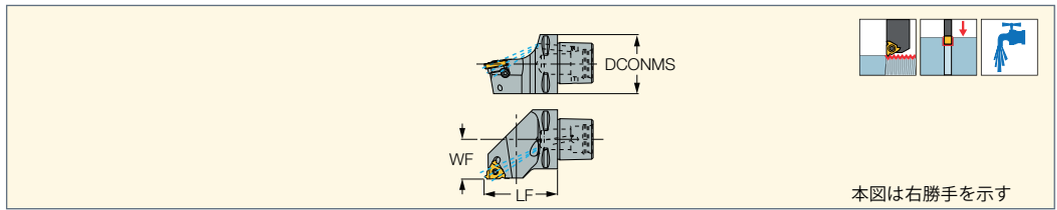


ねじ切り工具



C#-SER/L

外径ねじ切り加工用
CAMFIX一体型ホルダ



型番	DCONMS	WF	LF	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	適合インサート ⁽³⁾
C4 SER/L-27050-16	40.00	27.00	50.00	200	1	16ER/L...
C5 SEL-35060-16	50.00	35.00	60.00	200	1	16ER/L...
C5 SER-35060-16	50.00	35.00	60.00	200	1	16ER/L...
C6 SER/L-45065-16	63.00	45.00	65.00	200	1	16ER/L...
C4 SER/L-27050-22	40.00	27.00	50.00	200	1	22ER/L...
C5 SER/L-35060-22	50.00	35.00	60.00	200	1	22ER/L...
C6 SER/L-45065-22	63.00	45.00	65.00	200	1	22ER/L...
C8 SER/L-55080-22	80.00	55.00	80.00	200	1	22ER/L...

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

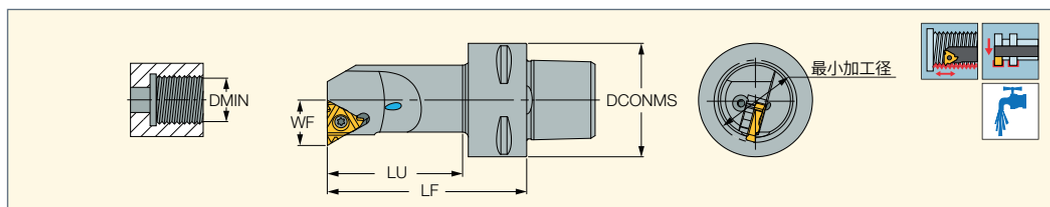
(3) 右勝手インサートは、外径用右勝手ホルダ又は、内径用左勝手ホルダにてご使用ください。

部品

型番					
C4 SEL-27050-16	AI16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 83
C4 SER-27050-16	AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 83
C5 SEL-35060-16	AI16*	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 104
C5 SER-35060-16	AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 104
C6 SEL-45065-16	AI16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 104
C6 SER-45065-16	AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5	EZ 104
C4 SEL-27050-22	AI22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 83
C4 SER-27050-22	AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 83
C5 SEL-35060-22	AI22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 104
C5 SER-35060-22	AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 104
C6 SEL-45065-22	AI22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 104
C6 SER-45065-22	AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 104
C8 SEL-55080-22	AI22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 125
C8 SER-55080-22	AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5	EZ 125

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

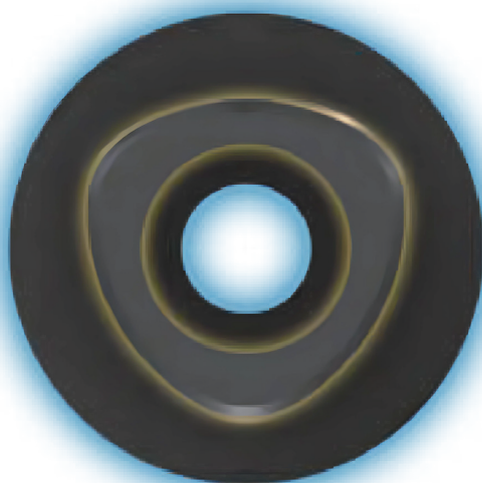


ISCAR THREAD**C#-SIR/L**内径ねじ切り加工用
CAMFIX一体型ホルダ

型番	DCONMS	DMIN	WF	LU	LF	適合インサート	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾
C4 SIR/L-12060-16	40.00	20.00	11.70	37.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-14060-16	40.00	25.00	13.50	38.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C4 SIR-15065-22	40.00	25.00	15.40	42.0	65.00	22 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-17070-16	40.00	29.00	16.00	48.0	70.00	16 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-19070-22	40.00	29.00	17.90	48.0	70.00	22 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-22090-16	40.00	36.00	19.50	69.0	90.00	16 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-22090-22	40.00	38.00	21.40	69.0	90.00	22 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-27080-16	40.00	44.00	23.50	60.0	80.00	16 IR/L..	200	1
C4 SIR/L-27080-22	40.00	46.00	25.40	60.0	80.00	22 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-12060-16	50.00	20.00	11.70	37.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR-12060-16	50.00	20.00	11.70	35.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-14060-16	50.00	25.00	13.50	36.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-15065-22	50.00	25.00	15.40	42.0	65.00	22 IR/L..	200	1
C5 SIR-14060-16	50.00	25.00	13.50	38.0	60.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-17070-16	50.00	29.00	16.00	48.0	70.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-19070-22	50.00	29.00	17.90	48.0	70.00	22 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-22090-16	50.00	36.00	19.50	68.0	90.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-22090-22	50.00	38.00	21.40	68.0	90.00	22 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-27105-16	50.00	44.00	23.50	84.0	105.00	16 IR/L..	200	1
C5 SIR/L-27105-22	50.00	46.00	25.40	84.0	105.00	22 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-14070-16	63.00	25.00	13.50	45.0	70.00	16 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-17075-16	63.00	29.00	16.00	50.0	75.00	16 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-19075-22	63.00	29.00	17.90	50.0	75.00	22 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-22090-16	63.00	36.00	19.50	65.0	90.00	16 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-22090-22	63.00	38.00	21.40	64.0	90.00	22 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-27105-16	63.00	44.00	23.50	80.0	105.00	16 IR/L..	200	1
C6 SIR/L-27105-22	63.00	46.00	25.40	80.0	105.00	22 IR/L..	200	1

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



部品

型番					
C4 SIL-12060-16				SR 5-40-L9.7-S16S	T-10/5
C4 SIL-14060-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIR-14060-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIR-15065-22				SR 8-32-L12-S22S	T-20/5
C4 SIL-17070-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIL-19070-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C4 SIR-17070-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIR-19070-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C4 SIL-22090-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIR-22090-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIL-22090-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C4 SIR-22090-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C4 SIL-27080-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIR-27080-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C4 SIL-27080-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C4 SIR-27080-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIR/L-12060-16				SR 5-40-L9.7-S16S	T-10/5
C5 SIL-14060-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIR/L-15065-22				SR 8-32-L12-S22S	T-20/5
C5 SIR-14060-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIL-17070-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIL-19070-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIR-17070-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIR-19070-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIL-22090-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIR-22090-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIL-22090-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIR-22090-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIL-27105-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIR-27105-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C5 SIL-27105-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C5 SIR-27105-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIL-14070-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIR-14070-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIL-17075-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIL-19075-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIR-17075-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIR-19075-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIL-22090-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIR-22090-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIL-22090-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIR-22090-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIL-27105-16		AE16	SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIR-27105-16	Al16		SR 5-40-L6.8-A16	SR 5-40-L12.2-S16	T-10/5
C6 SIL-27105-22		AE22	SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5
C6 SIR-27105-22	Al22		SR 8-32-L5.8-A22	SR 8-32-L15-S22	T-20/5



ツールリングシステム

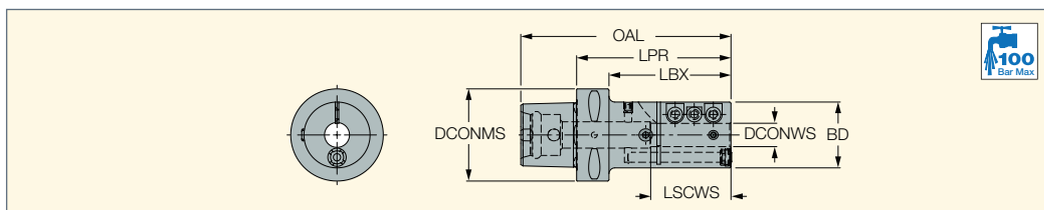


旋削用ツールホルダ

WHISPERLINE

C#-AV-JHP

CAMFIX一体型
防振バー用ホルダ



型番	DCONMS	DCONWS	OAL	BD	LPR	LSCWS	LBX	kg
C6 AV-D16-JHP	63.00	16.00	143.00	45.00	105.00	55.00	83.00	1.57
C6 AV-D20-JHP	63.00	20.00	143.00	55.00	105.00	80.00	83.00	2.00
C6 AV-D25-JHP	63.00	25.00	143.00	55.00	105.00	80.00	83.00	1.89
C6 AV-D32-JHP	63.00	32.00	143.00	65.00	105.00	85.00	66.60	2.23
C6 AV-D40-JHP	63.00	40.00	143.00	75.00	105.00	85.00	64.00	2.49



正面

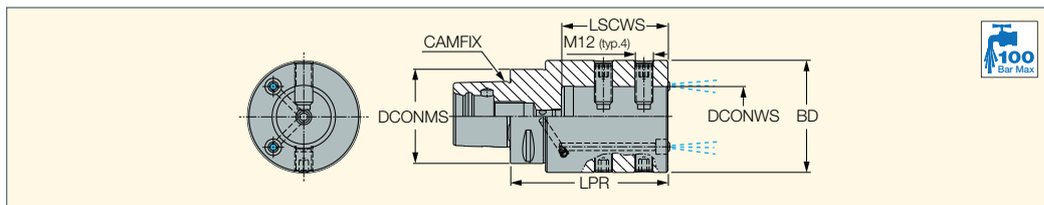


背面

CAMFIX

C#-ABB

ボーリングバー用
リダクションスリーブ対応
CAMFIX一体型ホルダ



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LPR	LSCWS	DCP ⁽²⁾
C4 ABB 25-60	40.00	25.00	63.00	100.00	60.0	1
C5 ABB-25-60	50.00	25.00	63.00	100.00	60.0	1
C6 ABB-25-60	63.00	25.00	63.00	100.00	60.0	1
C6ABB-25-60C ⁽¹⁾	63.00	25.00	63.00	95.00	60.0	0
C6 ABB-40-70	63.00	40.00	75.00	105.00	71.0	1
C6ABB-40-70C ⁽¹⁾	63.00	40.00	75.00	105.00	71.0	0
C8 ABB 25-60	80.00	25.00	63.00	100.00	60.0	1
C8 ABB 40-72	80.00	40.00	75.00	105.00	71.0	1

(1) クーラント吐出口の位置やスクリュの数が異なる場合があります。

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番								
C4 ABB 25-60	SR M10X12 DIN1835-B	SR M10X20 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 5.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 ABB-25-60	SR M10X12 DIN1835-B	SR M10X20 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 5.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 ABB-25-60	SR M10X12 DIN1835-B	SR M10X20 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 5.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6ABB-25-60C	SR M10X12 DIN1835-B	SR M10X20 DIN915*	SR M10X6DIN913	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ABB-40-70	SR M12X16 DIN1835-B	SR M12X30 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6ABB-40-70C	SR M12X16 DIN1835-B	SR M12X30 DIN915*	SR M10X6DIN913	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 ABB 25-60	SR M10X12 DIN1835-B	SR M10X20 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 5.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 ABB 40-72	SR M12X16 DIN1835-B	SR M12X30 DIN915	SR M10X6DIN913	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

在庫状況は、ISCARオンライン(<https://webshop.iscar.co.jp/>)にてご確認ください。

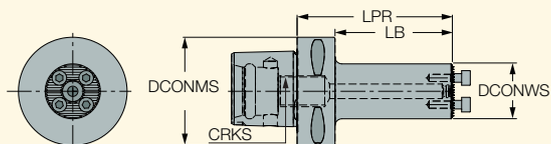


ツールリングシステム



C#-SH-JHP

CAMFIX一体型
セレーション接続ホルダ
高圧クーラント対応



型番	DCONMS	DCONWS	LPR	LB	CRKS		DCP ⁽¹⁾
C4-SH-D16-2.5D-JHP	40.00	16.00	40.00	20.00	M14	0.31	1
C4-SH-D20-2.5D-JHP	40.00	20.00	50.00	30.00	M14	0.35	1
C4-SH-D25-2.5D-JHP	40.00	25.00	55.00	35.00	M14	0.41	1
C4-SH-D32-2.5D-JHP	40.00	32.00	75.00	55.00	M14	0.63	1
C4-SH-D40-3D-JHP	40.00	40.00	80.00	80.00	M14	0.88	1
C5-SH-D16-2.5D-JHP	50.00	16.00	40.00	20.00	M16	0.50	1
C5-SH-D20-2.5D-JHP	50.00	20.00	50.00	30.00	M16	0.54	1
C5-SH-D25-2.5D-JHP	50.00	25.00	55.00	35.00	M16	0.61	1
C5-SH-D32-2.5D-JHP	50.00	32.00	75.00	55.00	M16	0.80	1
C5-SH-D40-3D-JHP	50.00	40.00	100.00	80.00	M16	1.26	1
C6-SH-D16-2.5D-JHP	63.00	16.00	40.00	18.00	M20	0.83	1
C6-SH-D20-2.5D-JHP	63.00	20.00	50.00	28.00	M20	0.87	1
C6-SH-D25-2.5D-JHP	63.00	25.00	65.00	43.00	M20	0.00	1
C6-SH-D32-3D-JHP	63.00	32.00	90.00	68.00	M20	1.26	1
C6-SH-D32-4D-JHP	63.00	32.00	125.00	103.00	M20	0.00	1
C6-SH-D40-3D-JHP	63.00	40.00	100.00	78.00	M20	1.61	1
C6-SH-D40-4D-JHP	63.00	40.00	140.00	118.00	M20	1.99	1

① 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番		
C4-SH-D16-2.5D-JHP	SR M3X10DIN912	HW 2.5
C4-SH-D20-2.5D-JHP	SR M3.5XL10-D5.5	HW 2.5
C5-SH-D16-2.5D-JHP	SR M3X10DIN912	HW 2.5
C5-SH-D20-2.5D-JHP	SR M3.5XL10-D5.5	HW 2.5
C5-SH-D32-2.5D-JHP	SR M3X10DIN912	HW 2.5
C6-SH-D16-2.5D-JHP	SR M3X10DIN912	HW 2.5
C6-SH-D20-2.5D-JHP	SR M3.5XL10-D5.5	HW 2.5

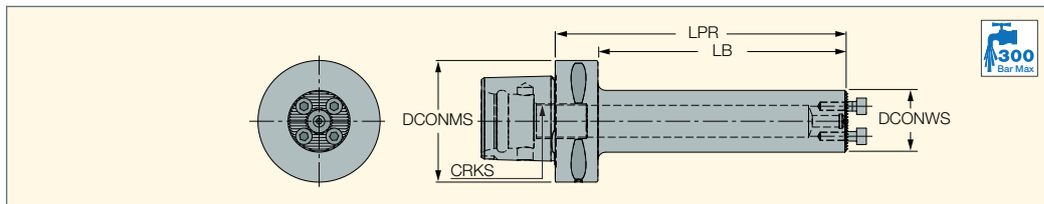


正面

背面

C#-SH-E-JHP

CAMFIX一体型
セレーション接続ホルダ
超硬コア内蔵
高圧クーラント対応



型番	DCONMS	DCONWS	LPR	LB	CRKS		DCP ⁽¹⁾
C6-SH-D16-5D-E-JHP	63.00	16.00	80.00	58.00	M20	0.93	1
C6-SH-D20-5D-E-JHP	63.00	20.00	100.00	78.00	M20	1.06	1
C6-SH-D25-5D-E-JHP	63.00	25.00	115.00	93.00	M20	1.29	1
C6-SH-D32-5D-E-JHP	63.00	32.00	150.00	128.00	M20	0.00	1
C6-SH-D40-5D-E-JHP	63.00	40.00	185.00	163.00	M20	2.68	1

① 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番		
C6-SH-D16-5D-E-JHP	HW 2.5	SR M3X10DIN912
C6-SH-D20-5D-E-JHP	HW 2.5	SR M3.5XL10-D5.5
C6-SH-D25-5D-E-JHP	HW 3.0	SR M4X12DIN912
C6-SH-D32-5D-E-JHP	HW 4.0	SR M5X12 DIN912
C6-SH-D40-5D-E-JHP	HW 5.0	SR M6X16 DIN912

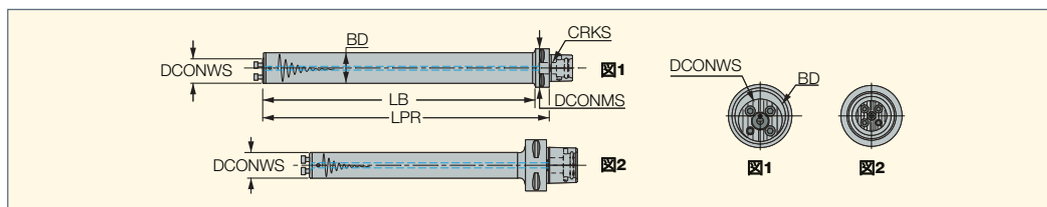


WHISPERLINE

CAMFIX

C#-AV-C

CAMFIX一体型ホルダ
交換式ヘッド用 防振機構付
(クーラント穴付)



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LPR	LB	CRKS	CP ⁽¹⁾	図	Kg	DCP ⁽²⁾
C3 AV-D16-L66-C	32.00	16.00	16.00	82.30	66.00	M12	30	2	0.25	0
C3 AV-D20-L85-C	32.00	20.00	20.00	101.30	85.00	M12	30	2	0.39	0
C3 AV-D25-L110-C	32.00	25.00	25.00	125.50	110.00	M12	40	2	0.60	0
C3 AV-D25-L165-C	32.00	25.00	25.00	180.50	165.00	M12	40	2	0.80	0
C3 AV-D32-L133-C	32.00	32.00	32.00	133.50	-	M12	50	2	1.00	0
C3 AV-D32-L224-C	32.00	32.00	32.00	224.50	-	M12	50	2	1.80	0
C4 AV-D16-L67-C	40.00	16.00	16.00	88.30	67.00	M14	30	2	0.40	0
C4 AV-D20-L86-C	40.00	20.00	20.00	107.30	86.00	M14	30	2	0.54	0
C4 AV-D25-L112-C	40.00	25.00	25.00	132.50	112.00	M14	40	2	0.80	0
C4 AV-D25-L160-C	40.00	25.00	25.00	180.50	160.00	M14	40	2	0.96	0
C4 AV-D32-L134-C	40.00	32.00	32.00	154.50	134.00	M14	50	2	1.29	0
C4 AV-D32-L204-C	40.00	32.00	32.00	224.50	204.00	M14	50	2	2.08	0
C4 AV-D40-L173-C	40.00	40.00	40.00	173.50	-	M14	70	2	1.75	0
C4 AV-D40-L288-C	40.00	40.00	40.00	288.50	-	M14	70	2	3.42	0
C5 AV-D16-L64-C	50.00	16.00	16.00	85.30	64.00	M16	30	2	0.63	0
C5 AV-D20-L88-C	50.00	20.00	20.00	109.30	88.00	M16	30	2	0.74	0
C5 AV-D25-L113-C	50.00	25.00	25.00	133.50	113.00	M16	40	2	1.00	0
C5 AV-D25-L160-C	50.00	25.00	25.00	180.50	160.00	M16	40	2	1.20	0
C5 AV-D25-L210-C	50.00	25.00	25.00	230.50	210.00	M16	40	2	1.40	0
C5 AV-D32-L134-C	50.00	32.00	32.00	154.50	134.00	M16	50	2	1.40	0
C5 AV-D32-L204-C	50.00	32.00	32.00	224.50	204.00	M16	50	2	1.90	0
C5 AV-D32-L268-C	50.00	32.00	32.00	288.50	268.00	M16	50	2	2.40	0
C5 AV-D40-L174-C	50.00	40.00	40.00	194.50	174.00	M16	70	2	2.24	0
C5 AV-D40-L268-C	50.00	40.00	40.00	288.50	268.00	M16	70	2	3.40	0
C5 AV-D40-L348-C	50.00	40.00	40.00	368.50	348.00	M16	70	2	4.20	0
C5 AV-D50-L223-L-C	50.00	40.00	50.00	223.00	-	M16	70	1	3.60	0
C5 AV-D50-L223-R-C	50.00	40.00	50.00	223.00	-	M16	70	1	3.60	0
C5 AV-D50-L368-L-C	50.00	40.00	50.00	368.50	-	M16	70	1	5.50	0
C5 AV-D50-L368-R-C	50.00	40.00	50.00	368.50	-	M16	70	1	5.50	0
C5 AV-D50-L468-L-C	50.00	40.00	50.00	468.50	-	M16	70	1	10.79	0
C5 AV-D50-L468-R-C	50.00	40.00	50.00	468.50	-	M16	70	1	10.79	0
C6 AV-D16-L62-C	63.00	16.00	16.00	88.00	62.00	M20	30	2	1.01	0
C6 AV-D20-L83-C	63.00	20.00	20.00	108.00	83.00	M20	30	2	1.00	0
C6 AV-D25-L108-C	63.00	25.00	25.00	133.50	113.00	M20	40	2	1.35	0
C6 AV-D25-L158-C	63.00	25.00	25.00	180.50	158.00	M20	40	2	1.50	0
C6 AV-D25-L208-C	63.00	25.00	25.00	230.50	208.00	M20	40	2	1.70	0
C6 AV-D32-L137-C	63.00	32.00	32.00	159.50	137.00	M20	50	2	1.80	0
C6 AV-D32-L202-C	63.00	32.00	32.00	224.50	202.00	M20	50	2	2.20	0
C6 AV-D32-L264-C	63.00	32.00	32.00	288.50	266.00	M20	50	2	2.70	0
C6 AV-D40-L176-C	63.00	40.00	40.00	198.50	176.00	M20	70	2	2.60	0
C6 AV-D40-L266-C	63.00	40.00	40.00	288.50	266.00	M20	70	2	3.60	0
C6 AV-D40-L346-C	63.00	40.00	40.00	368.50	346.00	M20	70	2	4.20	0
C6 AV-D50-L225-L-C	63.00	40.00	50.00	247.50	225.00	M20	70	1	4.20	0
C6 AV-D50-L225-R-C	63.00	40.00	50.00	247.50	225.00	M20	70	1	4.20	0
C6 AV-D50-L346-L-C	63.00	40.00	50.00	368.00	346.00	M20	70	1	5.80	0
C6 AV-D50-L346-R-C	63.00	40.00	50.00	368.00	346.00	M20	70	1	5.80	0
C6 AV-D50-L446-L-C	63.00	40.00	50.00	468.00	446.00	M20	70	1	7.40	0
C6 AV-D50-L446-R-C	63.00	40.00	50.00	468.00	446.00	M20	70	1	7.40	0
C6 AV-D60-L273-L-C	63.00	40.00	60.00	295.50	273.00	M20	70	1	6.80	0
C6 AV-D60-L273-R-C	63.00	40.00	60.00	295.50	273.00	M20	70	1	6.80	0
C6 AV-D60-L426-L-C	63.00	40.00	60.00	448.00	426.00	M20	70	1	11.80	0
C6 AV-D60-L426-R-C	63.00	40.00	60.00	448.00	426.00	M20	70	1	11.80	0
C6 AV-D60-L546-L-C	63.00	40.00	60.00	568.00	546.00	M20	70	1	12.20	0
C6 AV-D60-L546-R-C	63.00	40.00	60.00	568.00	546.00	M20	70	1	12.20	0
C8 AV-D25-L113-C	80.00	25.00	25.00	147.50	113.00	M20	40	2	2.30	0
C8 AV-D32-L139-C	80.00	32.00	32.00	172.50	139.00	M20	50	2	2.80	0
C8 AV-D32-L190-C	80.00	32.00	32.00	224.00	190.00	M20	50	2	3.62	0
C8 AV-D40-L191-C	80.00	40.00	40.00	224.00	191.00	M20	70	2	3.70	0
C8 AV-D40-L255-C	80.00	40.00	40.00	288.00	255.00	M20	70	2	4.40	0
C8 AV-D40-L335-C	80.00	40.00	40.00	368.00	335.00	M20	70	2	5.40	0

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

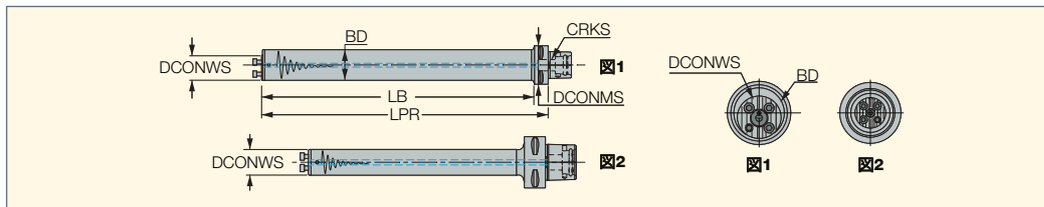
(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

WHISPERLINE

CAMFIX

C#-AV-C

CAMFIX一体型ホルダ
交換式ヘッド用 防振機構付
(クーラント穴付)



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LPR	LB	CRKS	CP ⁽¹⁾	図	Kg	DCP ⁽²⁾
C8 AV-D50-L267-L-C	80.00	40.00	50.00	297.00	267.00	M20	70	1	5.80	0
C8 AV-D50-L267-R-C	80.00	40.00	50.00	297.00	267.00	M20	70	1	5.80	0
C8 AV-D50-L338-L-C	80.00	40.00	50.00	368.00	338.00	M20	70	1	6.60	0
C8 AV-D50-L338-R-C	80.00	40.00	50.00	368.00	338.00	M20	70	1	6.60	0
C8 AV-D50-L438-L-C	80.00	40.00	50.00	468.00	438.00	M20	70	1	8.30	0
C8 AV-D50-L438-R-C	80.00	40.00	50.00	468.00	438.00	M20	70	1	8.30	0
C8 AV-D60-L325-L-C	80.00	40.00	60.00	355.00	325.00	M20	70	1	8.90	0
C8 AV-D60-L325-R-C	80.00	40.00	60.00	355.00	325.00	M20	70	1	8.90	0
C8 AV-D60-L418-L-C	80.00	40.00	60.00	448.00	418.00	M20	70	1	8.90	0
C8 AV-D60-L418-R-C	80.00	40.00	60.00	448.00	418.00	M20	70	1	8.90	0
C8 AV-D60-L538-L-C	80.00	40.00	60.00	568.00	538.00	M20	70	1	13.00	0
C8 AV-D60-L538-R-C	80.00	40.00	60.00	568.00	538.00	M20	70	1	13.00	0

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番	
C3 AV-D16-L66-C	SR M3X10DIN912
C3 AV-D20-L85-C	SR M3.5XL10-D5.5
C3 AV-D25-L110-C	SR M4X12DIN912
C3 AV-D25-L165-C	SR M4X12DIN912
C3 AV-D32-L133-C	SR M5X12 DIN912
C3 AV-D32-L224-C	SR M5X12 DIN912
C4 AV-D16-L67-C	SR M3X10DIN912
C4 AV-D20-L86-C	SR M3.5XL10-D5.5
C4 AV-D25-L112-C	SR M4X12DIN912
C4 AV-D25-L160-C	SR M4X12DIN912
C4 AV-D32-L134-C	SR M5X12 DIN912
C4 AV-D32-L204-C	SR M5X12 DIN912
C4 AV-D40-L173-C	SR M6X16 DIN912
C4 AV-D40-L288-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D16-L64-C	SR M3X10DIN912
C5 AV-D20-L88-C	SR M3.5XL10-D5.5
C5 AV-D25-L113-C	SR M4X12DIN912
C5 AV-D25-L160-C	SR M4X12DIN912
C5 AV-D25-L210-C	SR M4X12DIN912
C5 AV-D32-L134-C	SR M5X12 DIN912
C5 AV-D32-L204-C	SR M5X12 DIN912
C5 AV-D32-L268-C	SR M5X12 DIN912
C5 AV-D40-L174-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D40-L268-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D40-L348-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L223-L-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L223-R-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L368-L-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L368-R-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L468-L-C	SR M6X16 DIN912
C5 AV-D50-L468-R-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D16-L62-C	SR M3X10DIN912
C6 AV-D20-L83-C	SR M3.5XL10-D5.5
C6 AV-D25-L108-C	SR M4X12DIN912

部品

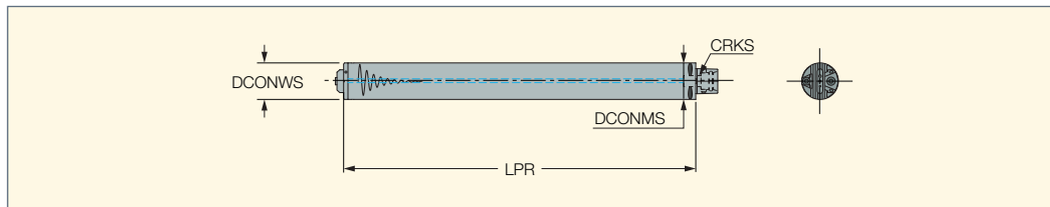
C6 AV-D25-L158-C	SR M4X12DIN912
C6 AV-D25-L208-C	SR M4X12DIN912
C6 AV-D32-L137-C	SR M5X12 DIN912
C6 AV-D32-L202-C	SR M5X12 DIN912
C6 AV-D32-L264-C	SR M5X12 DIN912
C6 AV-D40-L176-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D40-L266-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D40-L346-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D50-L225-L-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D50-L225-R-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D50-L346-L-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D50-L346-R-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L273-L-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L273-R-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L426-L-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L426-R-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L546-L-C	SR M6X16 DIN912
C6 AV-D60-L546-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D25-L113-C	SR M4X12DIN912
C8 AV-D32-L139-C	SR M5X12 DIN912
C8 AV-D32-L190-C	SR M5X12 DIN912
C8 AV-D40-L191-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D40-L255-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D40-L335-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L267-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L267-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L338-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L338-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L438-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D50-L438-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L325-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L325-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L418-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L418-R-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L538-L-C	SR M6X16 DIN912
C8 AV-D60-L538-R-C	SR M6X16 DIN912



WHISPERLINE

C#-AV-C-VH

CAMFIX一体型ホルダ
交換式ヘッド用 防振機構付
(クーラント穴付)



型番	DCONMS	DCONWS	LPR	CRKS		DCP ⁽¹⁾
C8 AV-D80-L365-C-VH	80.00	80.00	365.00	M20	15.40	0
C8 AV-D80-L608-C-VH	80.00	80.00	608.00	M20	23.20	0
C8 AV-D80-L768-C-VH	80.00	80.00	768.00	M20	28.30	0

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

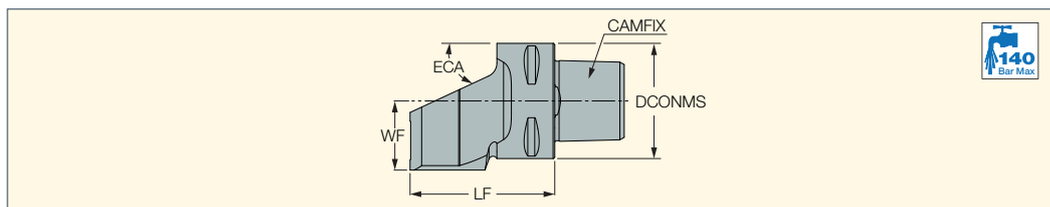
部品

型番					
C#-AV-C-VH	PB20 M10X11 CLAMP	PB20 M10X16 CLAMP	SR50 M5X6	SR55 M3X6	PIN FT77 D5X10

NEOSWISS

C#-NQCH-JHP

CAMFIX一体型ホルダ
NEOSWISSモジュラヘッド用



【発売予定】

型番	DCONMS	LF	WF	ECA				
C3 NQCHR16	32.00	50.00	20.00	25.0	NQCH12-16 LOCK SCREW	BLD IP20/S7	SW6-T-SH	SR M3X3 DIN913 TL360
C4 NQCHR16	40.00	50.00	24.00	25.0	NQCH12-16 LOCK SCREW	BLD IP20/S7	SW6-T-SH	SR M3X3 DIN913 TL360
C5 NQCHR16	50.00	50.00	29.00	25.0	NQCH12-16 LOCK SCREW	BLD IP20/S7	SW6-T-SH	SR M3X3 DIN913 TL360

• 推奨締付トルク：7-8 Nm • ロックスクリュを交換する際は弊社スタッフへお声がけください。



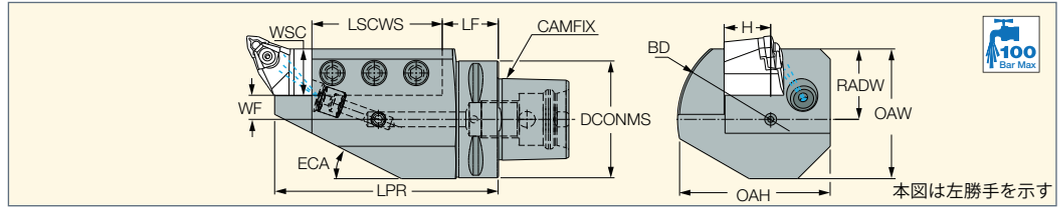
正面



背面

CAMFIX

C#-ASHR/L 角シャンクホルダ用 CAMFIXホルダ



型番	DCONMS	H	WSC	WF	LPR	LSCWS	LF	OAH	RADW	OAW	ECA	BD	DCP ⁽²⁾
C4 ASHR/L 16-1	40.00	16.0	16.0	7.00	104.00	70.00	34.00	50.00	23.0	43.50	30.0	60.00	1
C5 ASHR/L 20-1	50.00	20.0	20.0	10.00	98.00	63.50	24.50	78.00	30.0	59.00	30.0	90.00	1
C6 ASHR/L 20-1	63.00	20.0	20.0	10.00	100.00	63.50	26.50	78.00	30.0	59.00	30.0	90.00	1
C6 ASHR/L 25-1	63.00	25.0	25.0	13.00	120.00	70.00	30.00	82.00	38.0	70.00	27.0	100.00	1
C6 ASHR 25 1-J ⁽¹⁾	63.00	25.0	25.0	4.50	120.00	82.00	38.00	86.50	29.5	61.00	4.1	90.00	1
C8 ASHR/L 32-1	80.00	32.0	32.0	8.00	140.00	90.00	40.00	87.00	40.0	80.00	27.0	110.00	1

(1) Mazak INTEGREX向け。マガジンに干渉しない設計。
 (2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

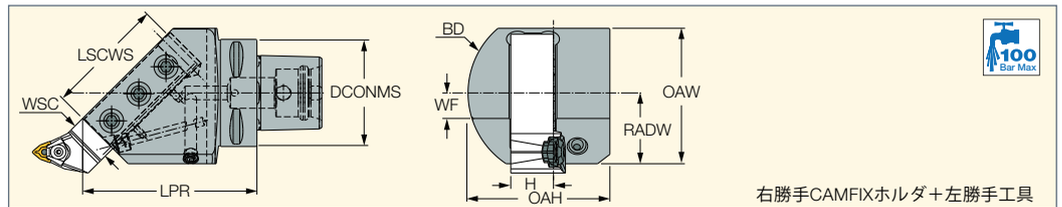
部品

型番						
C4 ASHR/L 16-1	SR M8X16 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	COOLING TUBE C4*	WRENCH NOZZLE HP M10*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 ASHR/L 20-1	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	COOLING TUBE C5*	WRENCH NOZZLE HP M10*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 ASHR 20-1	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	COOLING TUBE C6*	WRENCH NOZZLE HP M10*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ASHR/L 25-1	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	COOLING TUBE C6*	WRENCH NOZZLE HP M12*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 ASHR/L 32-1	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	COOLING TUBE C8*	WRENCH NOZZLE HP M12*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-ASHR/L-45 角シャンクホルダ用 CAMFIXホルダ (45°取付、複合機用)



型番	DCONMS	H	WSC	WF	LPR	LSCWS	OAH	RADW	OAW	BD	DCP ⁽¹⁾
C5 ASHR/L 20-45	50.00	20.0	20.0	15.00	96.30	-	62.00	36.0	67.50	72.00	1
C6 ASHR/L 20-45	63.00	20.0	20.0	15.00	98.30	-	62.00	36.0	67.50	72.00	1
C6 ASHR/L 25-45	63.00	25.0	25.0	15.00	102.00	70.00	83.00	41.6	79.60	100.00	1
C8 ASHR/L 32-45	80.00	32.0	32.0	17.00	140.00	100.00	110.00	50.0	110.00	140.00	1

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番						
C5 ASHR/L 20-45	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	WRENCH NOZZLE HP M10*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 ASHR/L 20-45	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	WRENCH NOZZLE HP M10*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ASHR/L 25-45	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M10X1-M5	WRENCH NOZZLE HP M10*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 ASHR/L 32-45	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

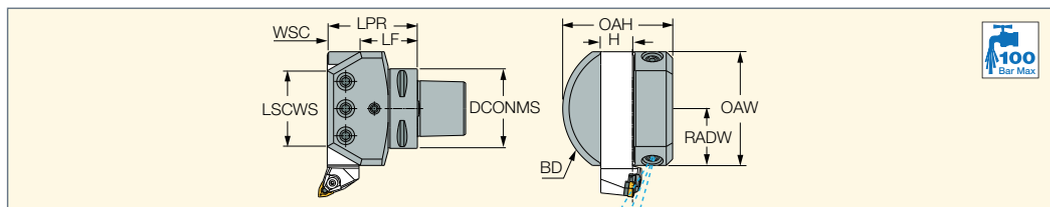
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX

C#-ASHA

高圧クーラント対応
角シャンクホルダ用
CAMFIXホルダ
直角タイプ



型番	DCONMS	H	WSC	LPR	LSCWS	LF	RADW	OAW	OAH	BD	DCP ⁽¹⁾
C5 ASHA 20	50.00	20.0	20.0	58.00	46.00	38.00	38.0	76.00	76.5	90.00	1
C6 ASHA 20	63.00	20.0	20.0	60.00	46.00	40.00	38.0	76.00	76.5	90.00	1
C6 ASHA 25	63.00	25.0	25.0	71.00	61.00	46.00	45.0	90.00	86.6	110.00	1
C8 ASHA 32	80.00	32.0	32.0	85.00	80.00	53.00	55.0	110.00	95.0	142.00	1

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

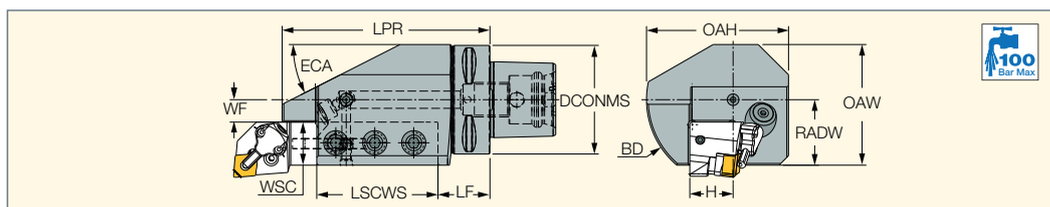
型番						
C5 ASHA 20	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	WRENCH NOZZLE HP M10*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 ASHA 20	SR M10X25 DIN915	HW 5.0*	SATZ-M10X1-M5	WRENCH NOZZLE HP M10*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ASHA 25	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 ASHA 32	SR M12X30 DIN915	HW 6.0*	SATZ-M12X1-M6	WRENCH NOZZLE HP M12*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-ASHR/L-HPMC

高圧クーラント対応
角シャンクホルダ用
CAMFIXホルダ



型番	DCONMS	LPR	LSCWS	LF	WF	H	WSC	OAH	RADW	OAW	BD	ECA	DCP ⁽²⁾
C6 ASHR/L 25-1 HPMC	63.00	120.00	70.00	30.00	13.00	25.0	25.0	82.00	38.00	70.00	100.00	27.0	1
C6 ASHR 25-1-J HPMC ⁽¹⁾	63.00	120.00	82.00	38.00	4.50	25.0	25.0	76.50	29.50	61.00	90.00	4.1	1

(1) Mazak INTEGREX向け。マガジンに干渉しない設計。

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

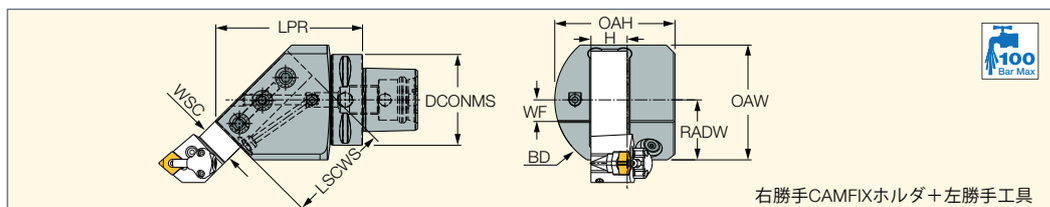
型番												
C6 ASHR/L 25-1 HPMC	SATZ-M12X1-M6	SR M12X30 DIN915	SR M8X6 DIN913	SR M6X6 DIN913	HW 6.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH NOZZLE HP M12*				

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-ASHR/L-45-HPMC

高圧クーラント対応
角シャンクホルダ用
CAMFIXホルダ
(45°取付、複合機用)



型番	DCONMS	H	WSC	LSCWS	LPR	OAH	RADW	OAW	WF	BD	DCP ⁽¹⁾
C6 ASHR/L 25-45 HPMC	63.00	25.0	25.0	70.00	101.30	83.00	38.00	79.60	15.00	100.00	1

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

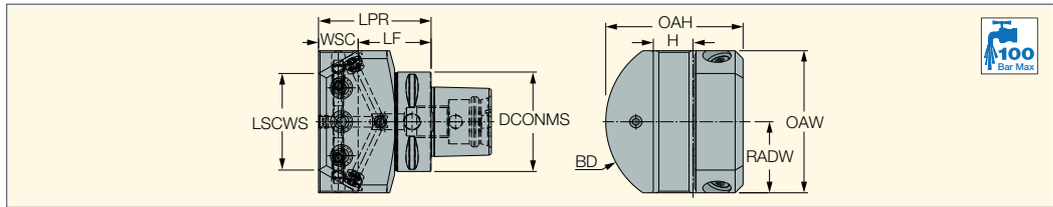
部品

Designation									
C6 ASHR/L 25-45 HPMC	SATZ-M10X1-M5	SR M12X30 DIN915	SR M8X6 DIN913	SR M6X6 DIN913	HW 6.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH NOZZLE HP M10*	

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-ASHA-HPMC
 高圧クーラント対応
 角シャンクホルダ用
 CAMFIXホルダ
 直角タイプ



型番	DCONMS	H	WSC	LPR	LSCWS	LF	RADW	OAW	OAH	BD	DCP ⁽¹⁾
C6 ASHA 25 HPMC	63.00	25.0	25.0	71.00	61.20	46.00	45.00	90.00	86.50	110.00	1

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

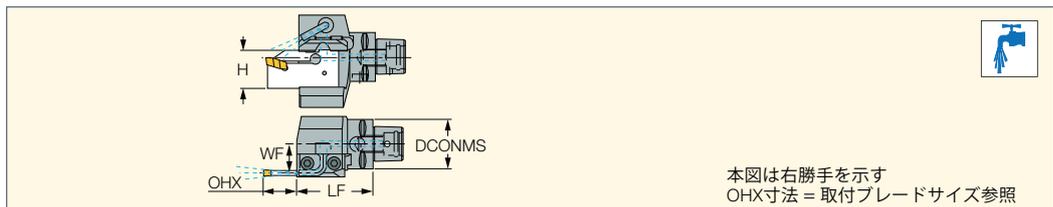
型番									
C6 ASHA 25 HPMC	SATZ-M12X1-M6	SR M12X30 DIN915	SR M8X6 DIN913	SR M6X6 DIN913	HW 6.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH NOZZLE HP M12*	

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

TOOL BLOCKS

CAMFIX

C#-TBU
 突切・溝入用ブレード交換式、
 CAMFIXホルダ



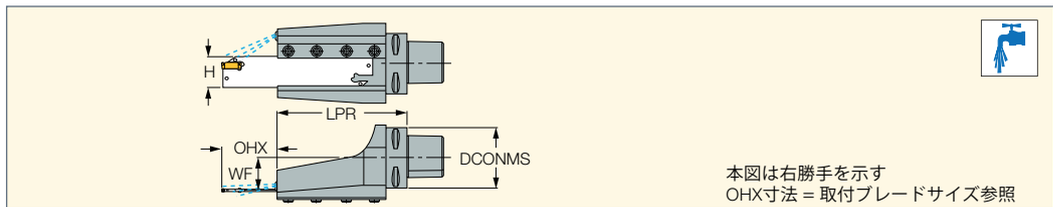
本図は右勝手を示す
 OHX寸法 = 取付ブレードサイズ参照

型番	DCONMS	WF	LF	H	DCP ⁽¹⁾						
C4 TBU-32R/L	40.00	21.0	60.00	32.0	1	BKU 176 307	SR M6X25DIN912	HW 5.0	SR M6X8 DIN916	EZP 5	EZ 125
C5 TBU-32R	50.00	30.0	64.00	32.0	1	BKU 176 307	SR M6X25DIN912	HW 5.0	SR M6X8 DIN916	EZP 5	EZ 125

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

TOOL BLOCKS

C#-TBK-R/L
 突切・溝入用ブレード交換式、
 CAMFIXホルダ



本図は右勝手を示す
 OHX寸法 = 取付ブレードサイズ参照

型番	DCONMS	WF	LPR	H ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾	DCP ⁽³⁾					
C6 TBK-32R/L	63.00	32.0	138.00	32.0	100	1	BK 32-9 WEDG	SR M6X16 DIN912	HW 5.0	EZ 125	SR M8X6 DIN913
C8 TBK-52R	80.00	40.5	161.00	52.0	100	1	BK 40-9	SR M6X16 DIN912	HW 5.0	EZ 125	SR M8X6 DIN913

(1) 対応ブレード高さ

(2) 最大クーラント圧 [Bar]

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



正面



背面

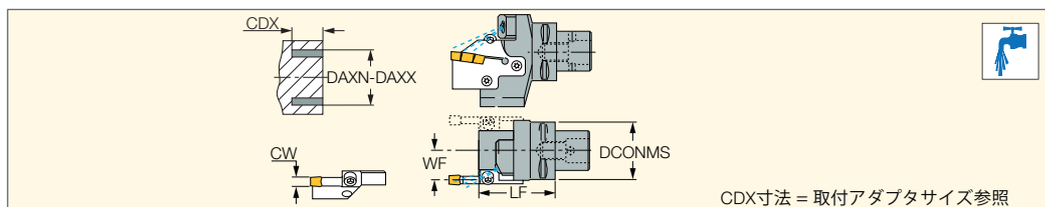
在庫状況は、ISCARオンライン(<https://webshop.iscar.co.jp/>)にてご確認頂けます。



CUTGRIP

C#-GHAD-8

溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ



CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

型番	DCONMS	LF	WF	CW	DAXN ⁽¹⁾	DAXX ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C5 GHAD-8	50.00	65.00	26.00	8.00	80.0	510.0	100	1
C6 GHAD-8	63.00	65.00	32.50	8.00	80.0	510.0	100	1

(1) 最小加工径

(2) 最大加工径

(3) 最大クーラント圧 [Bar]

(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

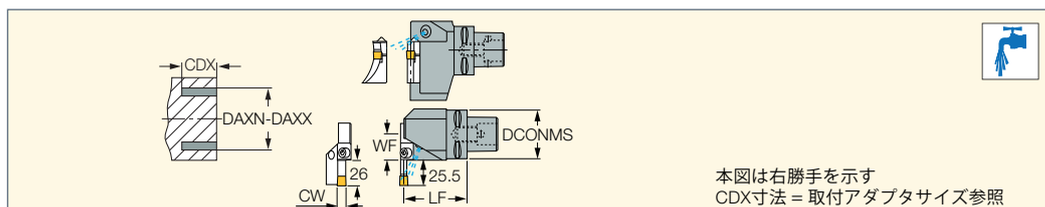
部品

型番							
C#-GHAD-8	SR 14-519	T-20/5	SR M6X25DIN912	HW 5.0	SR 76-1022	EZA 125	EZ 125

CAMFIX

C#-GHAPR/L-8

溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ(直角タイプ)



本図は右勝手を示す
CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

型番	DCONMS	LF	WF	CW	DAXN ⁽¹⁾	DAXX ⁽²⁾	CP ⁽³⁾	DCP ⁽⁴⁾
C5 GHAPR/L-8	50.00	64.00	26.00	8.00	80.0	510.0	100	1
C6 GHAPR/L-8	63.00	75.00	33.00	8.00	80.0	510.0	100	1

(1) 最小加工径

(2) 最大加工径

(3) 最大クーラント圧 [Bar]

(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

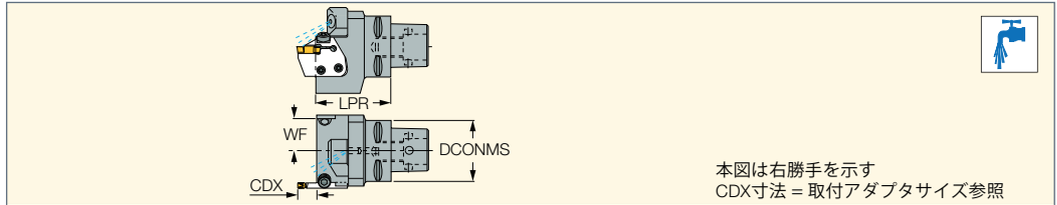
部品

型番				
C#-GHAPR/L-8	SR 14-519	T-20/5	SR M6X25DIN912	HW 5.0

MODULAR GRIP

C#-MAHD

突切・溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ



本図は右勝手を示す
CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

型番	DCONMS	LPR	WF	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾
C3 MAHD	32.00	50.00	18.5	100	0
C4 MAHD	40.00	46.50	22.1	100	1
C5 MAHD	50.00	47.00	23.0	100	1
C6 MAHD	63.00	50.00	29.0	100	1
C8 MAHD	80.00	60.00	37.5	100	1

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

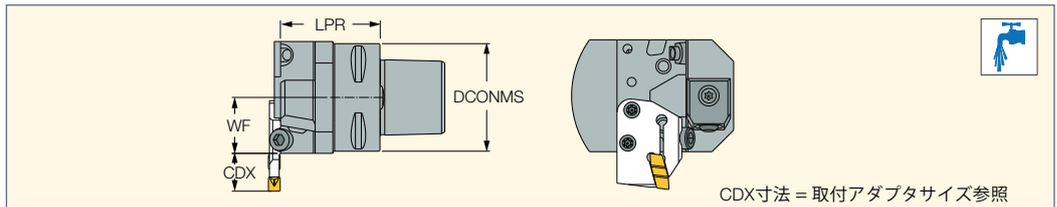
部品

型番									
C#-MAHD	SR M5-04451	T-20/5	SR 14-519	SR M6X20-XT	HW 5.0	SR M6X6DIN551 14H/22H	EZ 125	EZA 125	SR 76-1022

MODULAR GRIP

C#-MAHPD

突切・溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ(直角タイプ)



CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

型番	DCONMS	LPR	WF	DCP ⁽¹⁾	CP ⁽²⁾
C4 MAHPD	40.00	46.00	25.00	1	100
C5 MAHPD	50.00	46.00	26.00	1	100
C6 MAHPD	63.00	47.00	33.00	1	100
C8 MAHPD	80.00	56.00	42.00	1	100

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

(2) 最大クーラント圧 [Bar]

部品

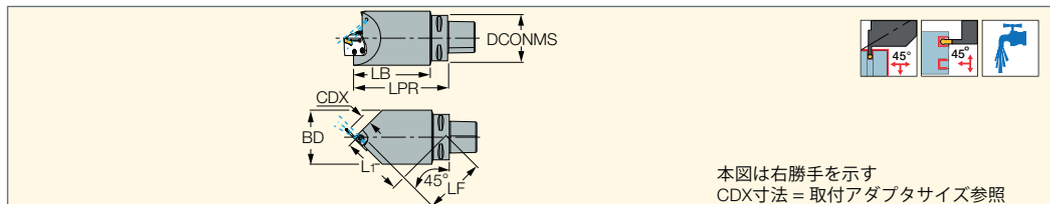
型番									
C#-MAHPD	SR M5-04451	T-20/5	SR 14-519	SR M6X20-XT	HW 5.0	SR M6X6DIN551 14H/22H	EZ 125	SR 76-1022	EZA-21414



CAMFIX

C#-MAHDR-45

突切・溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ



本図は右勝手を示す
CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

型番	DCONMS	LPR	L1	LB	LF	BD	CP ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾
C8 MAHDR-45	80.00	130.00	91.9	-	89.0	80.00	100	1
C6 MAHDR-45	63.00	130.00	91.9	105.78	89.0	75.00	100	1

• 複合機用

(1) 最大クーラント圧 [Bar]

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



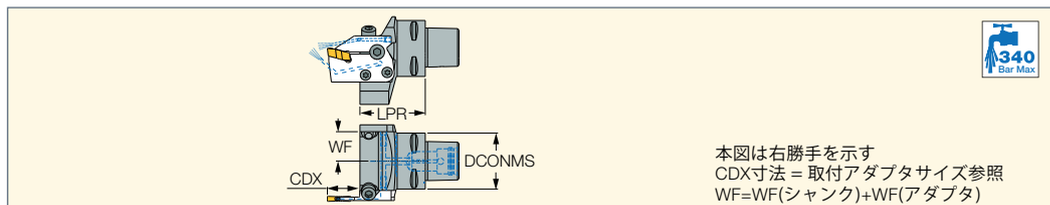
部品

型番								
C8 MAHDR-45	SR M5-04451	T-20/5	SR 14-519	SR M6X20-XT	HW 5.0	SR M6X6DIN551 14H/22H	SR M8X6 DIN913	SATZ-M12X1-M6
C6 MAHDR-45	SR M5-04451	T-20/5	SR 14-519	SR M6X20DIN7984	HW 4.0	SR M6X6DIN551 14H/22H	SR M5X4 DIN913	EZ 83

MODULAR-GRIP

C#-MAHD-JHP

高圧クーラント対応、
モジュラグリッパ
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ



本図は右勝手を示す
CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照
WF=WF(シャンク)+WF(アダプタ)

型番	DCONMS	LPR	WF	DCP ⁽¹⁾							
C3 MAHD-JHP	32.00	45.00	18.5	0	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C4 MAHD-JHP	40.00	46.50	21.0	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C5 MAHD-JHP	50.00	47.00	26.0	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C6 MAHD-JHP	63.00	50.00	32.5	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK

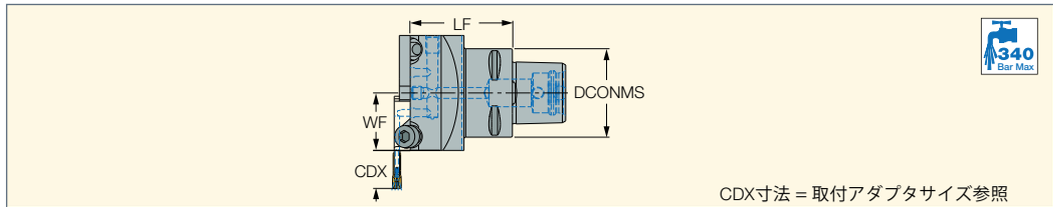
(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



MODULAR GRIP

C#-MAHPD-JHP

高圧クーラント対応、
突切・溝入・旋削・端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ(直角タイプ)



CDX寸法 = 取付アダプタサイズ参照

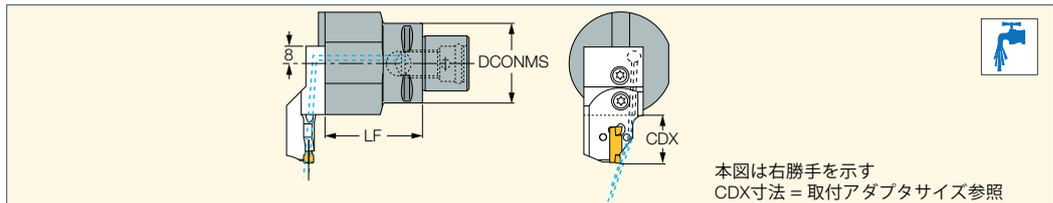
型番	DCONMS	LF	WF	DCP ⁽¹⁾							
C3 MAHPD-JHP	32.00	40.00	26.00	0	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C4 MAHPD-JHP	40.00	46.00	26.00	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C5 MAHPD-JHP	50.00	46.00	26.00	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK
C6 MAHPD-JHP	63.00	46.00	33.00	1	SR M5-04451	T-20/5	SR M6X12DIN6912	SR M6X20-XT	HW 5.0	OR 5X1N	SR M4X8ISO14580 BLACK

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

CAMFIX

C#-HAPR/L

端面加工用
アダプタ交換式、
CAMFIXホルダ(直角タイプ)

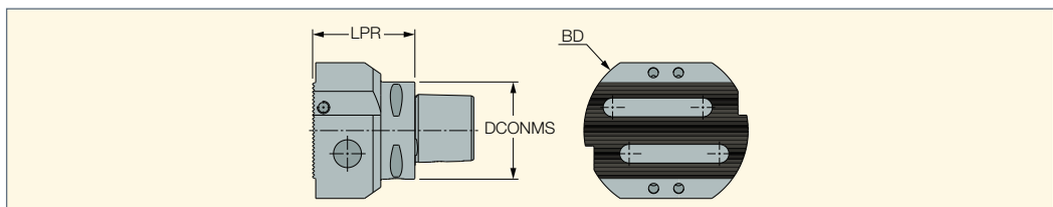


型番	DCONMS	LF	DCP ⁽¹⁾		
C4 HAPR/L	40.00	50.00	1	SR 14-519	T-20/3
C6 HAPR/L	63.00	50.00	1	SR 14-519	T-20/3

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

C#-HATA

CAMFIX一体型
セレクション接続ホルダ



型番	DCONMS	BD	LPR	DCP ⁽¹⁾
C6 HATA	63.00	106.00	66.00	1

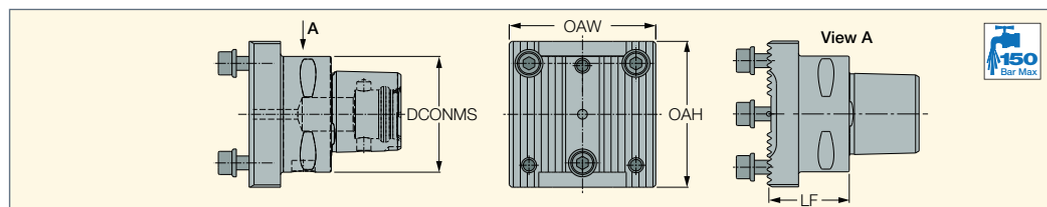
(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番								
C6 HATA	SR M8X45 DIN 913	SR M8X25 DIN913	HW 4.0	SR M6X6 DIN913 TL360	HW 3.0	BH NUT BHR MB80	SR M12X35DIN912	HW 10.0

MODULAR GRIP

C#-V60-JHP
CAMFIXツールホルダ

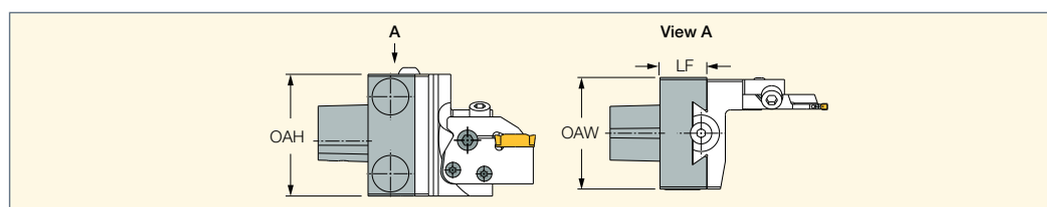


型番	DCONMS	OAW	OAH	LF
C4 V60-JHP	40.00	63.00	63.00	34.55
C5 V60-JHP	50.00	63.00	63.00	34.55
C6 V60-JHP	63.00	63.00	63.00	36.55



MODULAR GRIP

C#-DT##/2-L23
SCHUTTE DT向け
CAMFIXホルダ



型番	OAH	OAW	LF
C3 DT20/2-L23	57.00	45.00	23.50
C3 DT30/2-L23	60.00	55.00	23.50
C4 DT30/2-L23	60.00	55.00	23.50

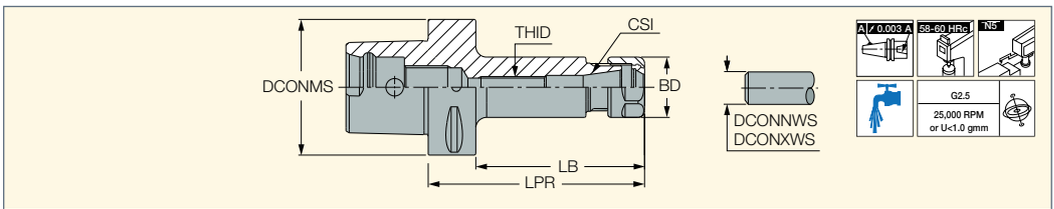
• すべての商標および企業ロゴは、それぞれの所有者に帰属します。



CAMFIX

C#-ER

CAMFIX一体型ホルダ
DIN6499 ERコレットチャック



型番	DCONMS	CSI	DCONNWS ⁽²⁾	DCONXWS ⁽³⁾	BD	LPR	LB	THID	DCP ⁽⁴⁾	
C3 ER16X45	32.00	ER16	1.0	10.0	28.00	45.00	30.0	-	0	0.20
C3 ER20X45	32.00	ER20	1.0	13.0	34.00	45.00	30.0	-	0	0.14
C4 ER16X70	40.00	ER16	1.0	10.0	28.00	70.00	50.0	M10	1	0.38
C4 ER20X35 ⁽¹⁾	40.00	ER20	1.0	13.0	34.00	35.00	27.0	-	0	0.16
C4 ER20X52	40.00	ER20	1.0	13.0	34.00	52.00	32.0	-	1	1.04
C4 ER25X38 ⁽¹⁾	40.00	ER25	1.0	16.0	42.00	38.00	30.0	-	0	0.18
C4 ER25X52	40.00	ER25	1.0	16.0	42.00	52.00	32.0	-	1	0.30
C4 ER32X54	40.00	ER32	2.0	20.0	50.00	54.00	34.0	-	0	0.48
C5 ER16X100	50.00	ER16	1.0	10.0	28.00	100.00	80.0	M10	1	0.00
C5 ER16X130	50.00	ER16	1.0	10.0	28.00	130.00	110.0	M10	1	0.79
C5 ER20X055	50.00	ER20	1.0	13.0	34.00	55.00	35.0	-	1	0.50
C5 ER20X100	50.00	ER20	1.0	13.0	34.00	100.00	80.0	M12	1	0.79
C5 ER20X130	50.00	ER20	1.0	13.0	34.00	130.00	110.0	M12	1	0.97
C5 ER25X055	50.00	ER25	1.0	16.0	42.00	55.00	35.0	-	1	0.52
C5 ER25X100	50.00	ER25	1.0	16.0	42.00	100.00	80.0	M16	1	0.93
C5 ER32X057	50.00	ER32	2.0	20.0	50.00	57.00	36.0	-	1	0.50
C5 ER32X100	50.00	ER32	2.0	20.0	50.00	100.00	36.0	M22X1.5	1	1.05
C6 ER16X100	63.00	ER16	1.0	10.0	28.00	100.00	78.0	M10	1	0.99
C6 ER16X130	63.00	ER16	1.0	10.0	28.00	130.00	108.0	M10	1	1.12
C6 ER16X160	63.00	ER16	1.0	10.0	28.00	160.00	138.0	M10	1	1.24
C6 ER20X060	63.00	ER20	1.0	13.0	34.00	60.00	38.0	-	1	0.84
C6 ER20X100	63.00	ER20	1.0	13.0	34.00	100.00	78.0	M12	1	1.09
C6 ER20X130	63.00	ER20	1.0	13.0	34.00	130.00	108.0	M12	1	1.26
C6 ER20X160	63.00	ER20	1.0	13.0	34.00	160.00	138.0	M12	1	1.47
C6 ER25X060	63.00	ER25	1.0	16.0	42.00	60.00	38.0	-	1	0.87
C6 ER25X100	63.00	ER25	1.0	16.0	42.00	100.00	78.0	M16	1	1.25
C6 ER25X130	63.00	ER25	1.0	16.0	42.00	130.00	108.0	M16	1	1.68
C6 ER25X160	63.00	ER25	1.0	16.0	42.00	160.00	138.0	M16	1	1.83
C6 ER32X060	63.00	ER32	2.0	20.0	50.00	60.00	36.0	-	1	0.86
C6 ER32X100	63.00	ER32	2.0	20.0	50.00	100.00	78.0	M22X1.5	1	1.38
C6 ER32X130	63.00	ER32	2.0	20.0	50.00	130.00	108.0	M22X1.5	1	1.75
C6 ER32X160	63.00	ER32	2.0	20.0	50.00	160.00	138.0	M22X1.5	1	2.21
C6 ER40X065	63.00	ER40	3.0	26.0	63.00	65.00	37.0	-	1	0.93
C6 ER40X100	63.00	ER40	3.0	26.0	63.00	100.00	78.0	M28X1.5	1	1.59
C6 ER40X130	63.00	ER40	3.0	26.0	63.00	130.00	108.0	M28X1.5	1	2.18
C8 ER32X100	80.00	ER32	2.0	20.0	50.00	100.00	70.0	M22x1.5	1	2.20
C8 ER32X160	80.00	ER32	2.0	20.0	50.00	160.00	130.0	M22x1.5	1	3.08
C8 ER32X70	80.00	ER32	2.0	20.0	50.00	70.00	40.0	-	1	1.84
C8 ER40X100	80.00	ER40	3.0	26.0	63.00	100.00	70.0	M28x1.5	1	0.86
C8 ER40X160	80.00	ER40	3.0	26.0	63.00	160.00	130.0	M28x1.5	1	3.80
C8 ER40X70	80.00	ER40	3.0	26.0	63.00	70.00	40.0	-	1	1.82

(1) オートツールチェンジャー用溝なしタイプ

(2) 最小把握径

(3) 最大把握径

(4) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



部品

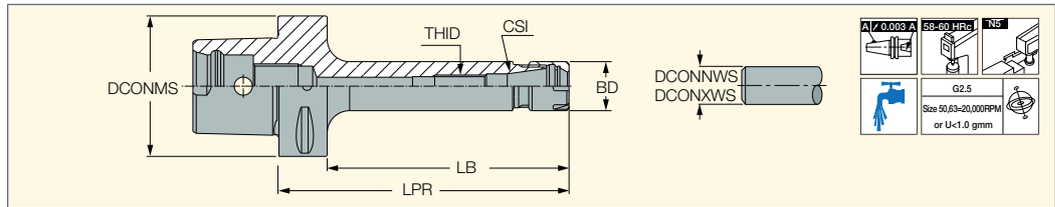
型番						
C3 ER16X45	NUT ER16 TOP		WRENCH ER16*	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*	
C3 ER20X45	NUT ER20 TOP		WRENCH ER20*	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*	
C4 ER16X70	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C4 ER20X35	NUT ER20 TOP		WRENCH ER20*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C4 ER20X52	NUT ER20 TOP		WRENCH ER20*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C4 ER25X38	NUT ER25 TOP		WRENCH ER25*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C4 ER25X52	NUT ER25 TOP		WRENCH ER25*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C4 ER32X54	NUT ER32 TOP		WRENCH ER32*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	
C5 ER16X100	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	
C5 ER16X130	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	
C5 ER20X055	NUT ER20 TOP		WRENCH ER20*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	
C5 ER20X100	NUT ER20 TOP	PRESET ER-JET 12X1.75*	WRENCH ER20*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	PRESET ER-JET 12X1.75L*
C5 ER20X130	NUT ER20 TOP	PRESET ER-JET 12X1.75*	WRENCH ER20*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	PRESET ER-JET 12X1.75L*
C5 ER25X055	NUT ER25 TOP		WRENCH ER25*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	
C5 ER25X100	NUT ER25 TOP	PRESET ER-JET 16X2*	WRENCH ER25*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	PRESET ER-JET 16X2L*
C5 ER32X057	NUT ER32 TOP		WRENCH ER32*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	
C5 ER32X100	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 22X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	PRESET ER-JET 22X1.5L*
C6 ER16X100	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER16X130	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER16X160	NUT ER16 TOP	PRESET ER-JET 10X1.5*	WRENCH ER16*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER20X060	NUT ER20 TOP		WRENCH ER20*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER20X100	NUT ER20 TOP	PRESET ER-JET 12X1.75*	WRENCH ER20*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 12X1.75L*
C6 ER20X130	NUT ER20 TOP	PRESET ER-JET 12X1.75*	WRENCH ER20*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 12X1.75L*
C6 ER20X160	NUT ER20 TOP	PRESET ER-JET 12X1.75*	WRENCH ER20*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 12X1.75L*
C6 ER25X060	NUT ER25 TOP		WRENCH ER25*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER25X100	NUT ER25 TOP	PRESET ER-JET 16X2*	WRENCH ER25*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 16X2L*
C6 ER25X130	NUT ER25 TOP	PRESET ER-JET 16X2*	WRENCH ER25*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 16X2L*
C6 ER25X160	NUT ER25 TOP	PRESET ER-JET 16X2*	WRENCH ER25*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 16X2L*
C6 ER32X060	NUT ER32 TOP		WRENCH ER32*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER32X100	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 22X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 22X1.5L*
C6 ER32X130	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 22X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 22X1.5L*
C6 ER32X160	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 22X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	PRESET ER-JET 22X1.5L*
C6 ER40X065	NUT ER40 TOP		WRENCH ER40*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER40X100	NUT ER40 TOP	PRESET ER-JET 28X1.5*	WRENCH ER40*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C6 ER40X130	NUT ER40 TOP	PRESET ER-JET 28X1.5*	WRENCH ER40*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	
C8 ER32X100	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 22X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	PRESET ER-JET 22X1.5L*
C8 ER32X160	NUT ER32 TOP	PRESET ER-JET 28X1.5*	WRENCH ER32*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	
C8 ER32X70	NUT ER32 TOP		WRENCH ER32*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	
C8 ER40X100	NUT ER40 TOP	PRESET ER-JET 28X1.5*	WRENCH ER40*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	
C8 ER40X160	NUT ER40 TOP		WRENCH ER40*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	
C8 ER40X70	NUT ER40 TOP		WRENCH ER40*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-ER-M

CAMFIX一体型ホルダ
DIN6499
ERミニコレットチャック



型番	DCONMS	CSI	DCONNWS ⁽¹⁾	DCONXWS ⁽²⁾	BD	LPR	LB	THID	DCP ⁽³⁾	
C4 ER16X70 M	40.00	ER16	0.5	10.0	22.00	70.00	50.0	M10	1	0.32
C5 ER16X100 M	50.00	ER16	0.5	10.0	22.00	100.00	80.0	M10	1	0.57
C5 ER16X130 M	50.00	ER16	0.5	10.0	22.00	130.00	110.0	M10	1	0.56
C6 ER16X100 M	63.00	ER16	0.5	10.0	22.00	100.00	78.0	M10	1	0.90
C6 ER16X130 M	63.00	ER16	0.5	10.0	22.00	130.00	108.0	M10	1	1.07
C6 ER16X160 M	63.00	ER16	0.5	10.0	22.00	160.00	138.0	M10	1	1.07

(1) 最小把握径

(2) 最大把握径

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番				
C4 ER16X70 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	WRENCH ER16 MINI*
C5 ER16X100 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH ER16 MINI*
C5 ER16X130 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH ER16 MINI*
C6 ER16X100 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH ER16 MINI*
C6 ER16X130 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH ER16 MINI*
C6 ER16X160 M	NUT ER16 MINI	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH ER16 MINI*

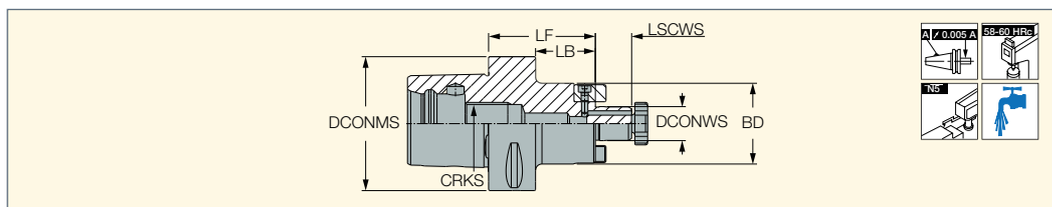
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX

C#-SEM-C

CAMFIX一体型
ISO 3937 フェースミルホルダ
クーラント穴付き



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LSCWS	LB	LF	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
C3 SEM 16X30 C	32.00	16.00	38.00	17.00	13.0	30.00	M12	0	0.24
C4 SEM16X32 C	40.00	16.00	38.00	17.00	12.0	32.00	M14	1	0.36
C4 SEM16X55 C	40.00	16.00	38.00	17.00	35.0	55.00	M14	1	0.54
C4 SEM22X40 C	40.00	22.00	47.00	19.00	20.0	40.00	M14	1	0.52
C4 SEM22X55 C	40.00	22.00	47.00	19.00	33.0	55.00	M14	1	0.80
C5 SEM16X35 C	50.00	16.00	38.00	17.00	15.0	35.00	M16	1	0.57
C5 SEM16X70 C	50.00	16.00	38.00	17.00	50.0	70.00	M16	1	0.85
C5 SEM22X35 C	50.00	22.00	47.00	19.00	15.0	35.00	M16	1	0.75
C5 SEM22X70 C	50.00	22.00	47.00	19.00	50.0	70.00	M16	1	1.09
C5 SEM27X40 C	50.00	27.00	58.00	21.00	20.0	40.00	M16	1	0.85
C5 SEM32X40 C	50.00	32.00	63.00	24.00	20.0	40.00	M16	1	0.93
C6 SEM16X100 C	63.00	16.00	38.00	17.00	78.0	100.00	M20	1	1.41
C6 SEM16X50 C	63.00	16.00	38.00	17.00	28.0	50.00	M20	1	1.00
C6 SEM22X100 C	63.00	22.00	47.00	19.00	78.0	100.00	M20	1	1.81
C6 SEM22X50 C	63.00	22.00	47.00	19.00	28.0	50.00	M20	1	1.15
C6 SEM27X100 C	63.00	27.00	58.00	21.00	78.0	100.00	M20	1	2.33
C6 SEM27X60 C	63.00	27.00	58.00	21.00	37.0	60.00	M20	1	1.52
C6 SEM32X60 C	63.00	32.00	66.00	24.00	37.0	60.00	M16	1	1.79
C6 SEM40X60 C	63.00	40.00	82.00	27.00	37.0	60.00	M20	1	2.34
C8 SEM16X100C	80.00	16.00	38.00	17.00	70.0	100.00	M20	1	2.32
C8 SEM16X50 C	80.00	16.00	38.00	17.00	20.0	50.00	M20	1	1.90
C8 SEM22X100C	80.00	22.00	47.00	19.00	70.0	100.00	M20	1	2.88
C8 SEM22X50 C	80.00	22.00	47.00	19.00	20.0	50.00	M20	1	2.01
C8 SEM27X100C	80.00	27.00	58.00	21.00	70.0	100.00	M20	1	3.14
C8 SEM27X50 C	80.00	27.00	58.00	21.00	20.0	50.00	M20	1	2.18
C8 SEM32X100C	80.00	32.00	66.00	24.00	70.0	100.00	M16	1	3.56
C8 SEM32X50 C	80.00	32.00	66.00	24.00	20.0	50.00	M16	1	2.28
C8 SEM32X78X100C	80.00	32.00	78.00	24.00	70.0	100.00	M20	1	4.50
C8 SEM32X78X50C	80.00	32.00	78.00	24.00	20.0	50.00	M20	1	2.20
C8 SEM40X60 C	80.00	40.00	82.00	27.00	30.0	60.00	M20	1	2.99

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

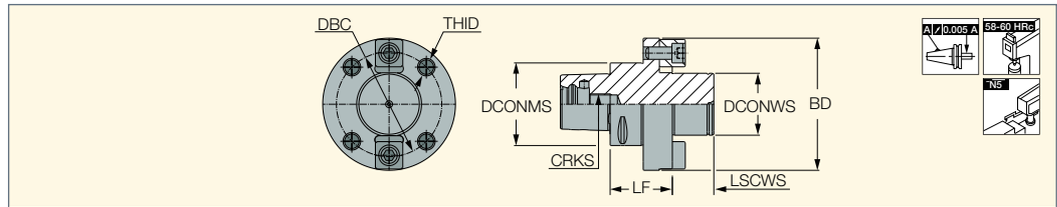
型番								
C3 SEM 16X30 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*		
C4 SEM16X32 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SEM16X55 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SEM22X40 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SEM22X55 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 SEM16X35 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SEM16X70 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SEM22X35 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SEM22X70 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SEM27X40 C	M12 CLAMP SCREW SEM27	DR.DOG 12S	SR M5X14DIN912		WRENCH M12 SEMC 27*	HW 4.0*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SEM32X40 C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 SEM16X100 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM16X50 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM22X100 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 2.5*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM22X50 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM27X100 C	M12 CLAMP SCREW SEM27	DR.DOG 12S	SR M5X14DIN912		WRENCH M12 SEMC 27*	HW 4.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM27X60 C	M12 CLAMP SCREW SEM27	DR.DOG 12S	SR M5X14DIN912		WRENCH M12 SEMC 27*	HW 4.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM32X60 C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SEM40X60 C	M20 CLAMP SCREW SEM40	DR.DOG 16X18S	SR M6X20 DIN912		WRENCH M20 SEMC 40*	HW 5.0*	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 SEM16X100C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM16X50 C	M8 CLAMP SCREW SEM16	DR.DOG 8S	SR M3X10DIN912		WRENCH M8 SEMC16*	HW 2.5*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM22X100C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM22X50 C	M10 CLAMP SCREW SEM22	DR.DOG 10S	SR M4X10DIN912		WRENCH M10 SEMC 22*	HW 3.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM27X100C	M12 CLAMP SCREW SEM27	DR.DOG 12S	SR M5X14DIN912	SR M5X14DIN912	WRENCH M12 SEMC 27*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM27X50 C	M12 CLAMP SCREW SEM27	DR.DOG 12S	SR M5X14DIN912		WRENCH M12 SEMC 27*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM32X100C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM32X50 C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM32X78X100C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM32X78X50C	M16 CLAMP SCREW SEM32	DR.DOG 14X13S	SR M5X14DIN912		WRENCH M16 SEMC 32*	HW 4.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SEM40X60 C	M20 CLAMP SCREW SEM40	DR.DOG 16X18S	SR M6X20 DIN912		WRENCH M20 SEMC 40*	HW 5.0*	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-FM

CAMFIX一体型
DIN6357 フェースミルホルダ



型番	DCONMS	DCONWS	LSCWS	LF	BD	DBC	THID	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
C8 FM 60X60	80.00	60.00	40.00	60.00	128.00	101.60	M16	M20	1	5.22

• カッタクランプボルトは付属致しません。

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番					
C8 FM 60X60	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	SR M16X50 DIN912	DR. DOG 1E	SR M12X25 DIN 912

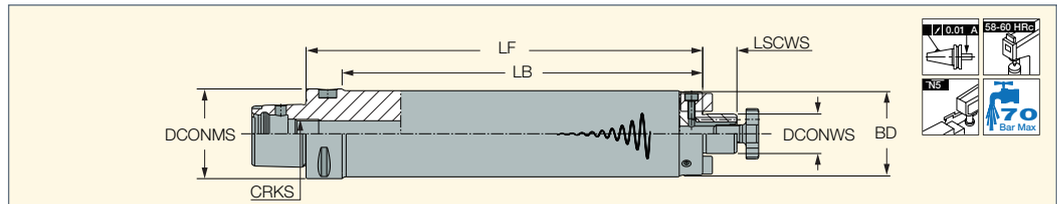
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

WHISPERLINE

AV C#-SEM

CAMFIX一体型
シェルミルホルダ
防振機構、クーラント穴付



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LSCWS	LB	LF	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
AV C5 SEM22 48X220	50.00	22.00	48.00	19.00	200.0	220.00	M16	1	3.80
AV C5 SEM22 48X270	50.00	22.00	48.00	19.00	250.0	270.00	M16	1	4.70
AV C6 SEM22 48X270	63.00	22.00	48.00	19.00	248.0	270.00	M20	1	4.60
AV C6 SEM22 61X260	63.00	22.00	61.00	19.00	238.0	260.00	M20	1	7.50
AV C6 SEM22 61X310	63.00	22.00	61.00	19.00	288.0	310.00	M20	1	8.70
AV C6 SEM27 61X250	63.00	27.00	61.00	21.00	228.0	250.00	M20	1	7.40
AV C6 SEM27 61X300	63.00	27.00	61.00	21.00	278.0	300.00	M20	1	8.50

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番						
AV C5 SEM22 48X220	SR M4X10DIN912	DR.DOG 10S	M10 CLAMP SCREW SEM22	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH M10 SEMC 22*
AV C5 SEM22 48X270	SR M4X10DIN912	DR.DOG 10S	M10 CLAMP SCREW SEM22	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH M10 SEMC 22*
AV C6 SEM22 48X270	SR M4X10DIN912	DR.DOG 10S	M10 CLAMP SCREW SEM22	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH M10 SEMC 22*
AV C6 SEM22 61X260	SR M4X10DIN912	DR.DOG 10S	M10 CLAMP SCREW SEM22	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH M10 SEMC 22*
AV C6 SEM22 61X310	SR M4X10DIN912	DR.DOG 10S	M10 CLAMP SCREW SEM22	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH M12 SEMC 27*
AV C6 SEM27 61X250	SR M5X14DIN912	DR.DOG 12S	M12 CLAMP SCREW SEM27	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH M12 SEMC 27*
AV C6 SEM27 61X300	SR M5X14DIN912	DR.DOG 12S	M12 CLAMP SCREW SEM27	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH M12 SEMC 27*

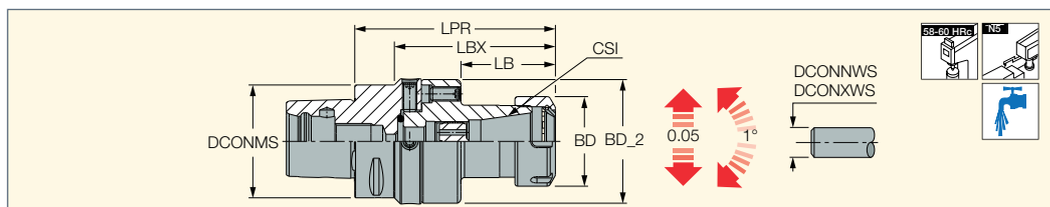
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX FINEFIT

ADJ C#-ER

CAMFIX (ISO 26623-1) 一体型
DIN6499 ERコレットチャック
センター振れ調整機構付き



型番	DCONMS	CSI	DCONNWS ⁽¹⁾	DCONXWS ⁽²⁾	BD_2	BD	LPR	LBX	LB	DCP ⁽³⁾	kg
ADJ C4 ER32	40.00	ER32	2.0	20.0	70.00	50.00	110.00	89.5	52.50	1	1.58
ADJ C5 ER32	50.00	ER32	2.0	20.0	70.00	50.00	115.00	95.0	52.50	1	2.12
ADJ C6 ER32	63.00	ER32	2.0	20.0	70.00	50.00	111.50	89.5	52.50	1	2.07

• 径方向0.05mm、角度1°の範囲で調整可能。

(1) 最小把握径

(2) 最大把握径

(3) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



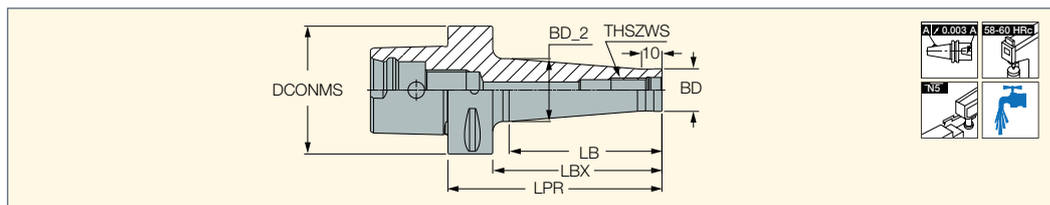
部品

型番	部品
ADJ C#-ER	ADJ ER32 NOSE

CAMFIX FLEXFIT

C#-ODP (FLEX-FIT)

CAMFIX (ISO 26623-1) 一体型
フレックスフィットシャンク

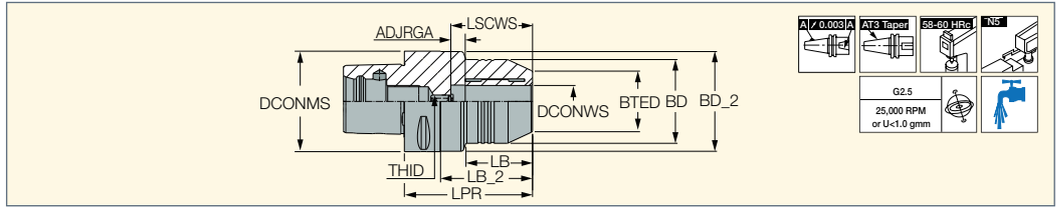


型番	DCONMS	THSZWS	BD	BD_2	LPR	LBX	LB	DCP ⁽¹⁾	CSP ⁽²⁾	kg	冷却管	レンチ
C3 ODP 12X53	32.00	M12	21.00	26.00	53.00	38.0	23.00	0	1	0.32		
C4 ODP 10X53	40.00	M10	18.00	23.00	53.00	33.0	23.00	1	1	0.33	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 ODP 12X53	40.00	M12	21.00	26.00	53.00	33.0	23.00	1	1	0.33	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 ODP 16X53	40.00	M16	29.00	34.00	53.00	33.0	23.00	1	1	0.40	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 ODP 10X53	50.00	M10	18.00	19.50	53.00	33.0	25.00	1	1	0.49	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 ODP 12X103	50.00	M12	21.00	31.00	103.00	83.0	75.00	1	1	0.72	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 ODP 12X53	50.00	M12	21.00	23.50	53.00	33.0	25.00	1	1	0.50	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 ODP 16X103	50.00	M16	29.00	36.00	103.00	83.0	75.00	1	1	0.85	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 ODP 16X53	50.00	M16	29.00	34.00	53.00	33.0	25.00	1	1	0.57	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 ODP 10X105	63.00	M10	18.00	28.00	105.00	83.0	75.00	1	1	1.00	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 10X130	63.00	M10	18.00	32.00	130.00	108.0	100.00	1	1	0.80	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 10X55	63.00	M10	18.00	19.50	55.00	33.0	25.00	1	1	0.82	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 12X105	63.00	M12	21.00	31.00	105.00	83.0	75.00	1	1	1.07	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 12X130	63.00	M12	21.00	36.00	130.00	108.0	100.00	1	1	1.26	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 12X55	63.00	M12	21.00	23.50	55.00	33.0	25.00	1	1	0.84	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 16X105	63.00	M16	29.00	34.00	105.00	83.0	75.00	1	1	1.20	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 16X130	63.00	M16	29.00	41.00	130.00	108.0	100.00	1	1	1.49	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 ODP 16X55	63.00	M16	29.00	34.00	55.00	33.0	25.00	1	1	0.89	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

(2) 0 - クーラント穴なし、1 - クーラント穴付き

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



型番	DCONMS	DCONWS	BTED	BD	BD_2	LB	LB_2	LPR	ADJRGA	LSCWS	THID	DCP ⁽¹⁾	kg
C4 HYDRO 12X65 HD	40.00	12.00	32.00	-	39.50	-	44.00	65.00	10.00	46.00	M8X1	0	0.66
C4 HYDRO 20X83 HD	40.00	20.00	38.00	-	45.50	-	62.40	83.00	10.00	51.00	M8X1	0	0.67
C5 HYDRO 12X70 HD	50.00	12.00	32.00	42.00	49.50	33.00	50.00	70.00	10.00	46.00	M8X1	0	1.44
C5 HYDRO 20X75 HD	50.00	20.00	38.00	-	49.50	-	54.00	75.00	10.00	51.00	M8X1	0	1.44
C6 HYDRO 12X75 HD	63.00	12.00	32.00	42.00	62.50	33.00	53.00	75.00	10.00	51.00	M8X1	0	1.44
C6 HYDRO 20X80 HD	63.00	20.00	38.00	53.00	62.50	41.00	57.40	80.00	10.00	51.00	M8X1	0	1.59
C6 HYDRO 20X120 HD	63.00	20.00	38.00	52.50	62.50	41.00	97.40	120.00	10.00	51.00	M8X1	0	2.51
C6 HYDRO 32X90 HD	63.00	32.00	58.50	-	62.50	-	67.00	90.00	10.00	61.00	M8X1	0	1.94

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番			
C4 HYDRO 12X65 HD	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	ALLEN KEY SW5X100*
C4 HYDRO 20X83 HD	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	ALLEN KEY SW5X100*
C5 HYDRO 12X70 HD	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	ALLEN KEY SW5X100*
C5 HYDRO 20X75 HD	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	ALLEN KEY SW5X100*
C6 HYDRO 12X75 HD	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	ALLEN KEY SW5X100*
C6 HYDRO 20X80 HD	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	ALLEN KEY SW5X100*
C6 HYDRO 20X120 HD	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	ALLEN KEY SW5X100*
C6 HYDRO 32X90 HD	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	ALLEN KEY SW5X100*

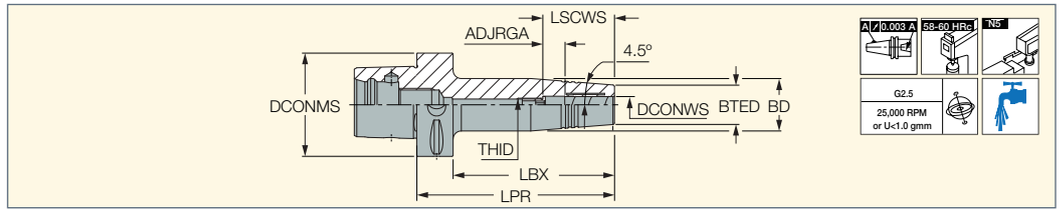
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX HYDROFIT
HOLDING LINE

C#-HYDRO SF

CAMFIX一体型ホルダ
ハイドロチャック
スリムデザイン



型番	DCONMS	DCONWS	BTED	BD	LBX	LPR	ADJRGA	LSCWS	THID	DCP ⁽¹⁾	kg
C6 HYDRO 6X120 SF	63.00	6.00	21.00	27.00	98.00	120.00	10.00	36.00	M5	0	1.17
C6 HYDRO 6X80 SF	63.00	6.00	21.00	27.00	58.00	80.00	10.00	36.00	M5	0	1.00
C6 HYDRO 8X120 SF	63.00	8.00	21.00	27.00	98.00	120.00	10.00	36.00	M6	0	1.17
C6 HYDRO 8X80 SF	63.00	8.00	21.00	27.00	58.00	80.00	10.00	36.00	M6	0	1.00
C6 HYDRO 10X120 SF	63.00	10.00	24.00	32.00	98.00	120.00	10.00	42.00	M8x1	0	1.28
C6 HYDRO 10X80 SF	63.00	10.00	24.00	32.00	58.00	80.00	10.00	42.00	M8x1	0	1.04
C6 HYDRO 12X120 SF	63.00	12.00	24.00	32.00	98.00	120.00	10.00	47.00	M10x1	0	1.26
C6 HYDRO 16X120 SF	63.00	16.00	27.00	34.00	98.00	120.00	10.00	50.00	M12x1	0	1.30
C6 HYDRO 16X85 SF	63.00	16.00	27.00	34.00	63.00	85.00	10.00	50.00	M12x1	0	1.08
C6 HYDRO 20X85 SF	63.00	20.00	33.00	42.00	63.00	85.00	10.00	52.00	M16x1	0	1.20

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	ALLEN KEY SW5X100*
C#-HYDRO SF			

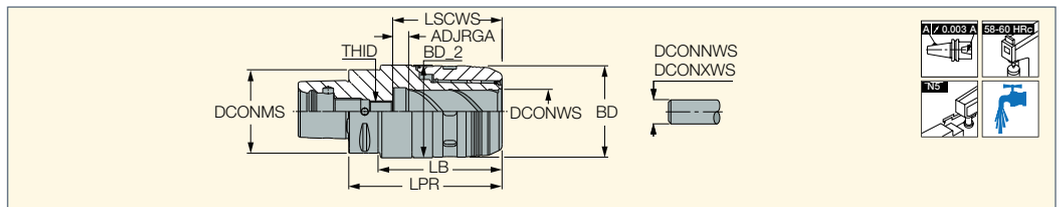
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX MAXIN

C#-MAXIN

CAMFIX一体型ホルダ
パワーチャック



型番	DCONMS	DCONWS ⁽¹⁾	DCONWS ⁽²⁾	BD	BD_2	LPR	LB	ADJRGA	LSCWS	THID	DCP ⁽³⁾	kg
C5 MAXIN 20X100	50.00	6.0	20.0	51.00	53.00	96.00	75.0	12.00	67.0	M16	1	0.87
C6 MAXIN20X95	63.00	6.0	20.0	51.00	53.00	96.00	73.0	12.00	67.0	M16	1	1.10
C6 MAXIN32X115	63.00	6.0	32.0	69.00	70.00	115.00	93.0	12.00	82.0	M16	1	1.86
C8 MAXIN20X95	80.00	6.0	20.0	51.00	53.00	96.00	65.0	12.00	67.0	M16	1	2.05
C8 MAXIN32X115	80.00	6.0	32.0	69.00	70.00	115.00	85.0	12.00	82.0	M16	1	2.83

- 超硬・HSS工用具用
- 調整スクリューはクーラント穴付き
- コレットを使用せず、ホルダシャクを直掴みする事で、クランプ力を最大限まで発揮致します。

- (1) 最小把握径(ストレートコレット使用)
 (2) シャク直掴みでの最大把握径
 (3) 1-データチップ用穴あり、0-データチップ用穴なし

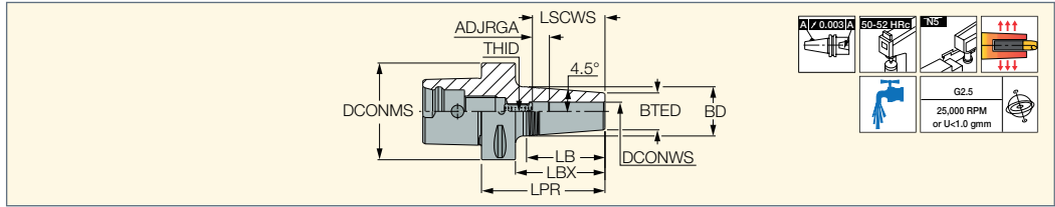
部品

型番	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH MAXIN 20 HOOK*	EXTRACTOR SC COLLETS*
C5 MAXIN 20X100				
C6 MAXIN20X95				
C6 MAXIN32X115				
C8 MAXIN20X95				
C8 MAXIN32X115				

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

C#-SRKIN

CAMFIX一体型
焼きばめ式ホルダ
超硬、HSS、スチール製工具用



型番	DCONMS	DCONWS	BTED	BD	LPR	LBX	LB	ADJRGA	LSCWS	THID	Key ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	
C4 SRKIN 6X75	40.00	6.00	21.00	27.00	75.00	55.0	38.10	11.00	36.0	M5	2.50	1	0.00
C4 SRKIN 8X75	40.00	8.00	21.00	27.00	75.00	55.0	38.10	11.00	36.0	M6	3.00	1	0.46
C4 SRKIN 10X75	40.00	10.00	24.00	32.00	75.00	55.0	50.80	11.00	42.0	M8	4.00	1	0.49
C4 SRKIN 12X75	40.00	12.00	24.00	32.00	75.00	55.0	50.80	11.00	47.0	M10	5.00	1	0.48
C4 SRKIN 14X80	40.00	14.00	27.00	34.00	80.00	60.0	44.50	11.00	47.0	M10	5.00	1	0.55
C4 SRKIN 16X80	40.00	16.00	27.00	34.00	80.00	60.0	44.50	11.00	50.0	M12	6.00	1	0.53
C4 SRKIN 18X80	40.00	18.00	33.00	42.00	80.00	60.0	57.20	11.00	50.0	M12	6.00	1	0.66
C4 SRKIN 20X85	40.00	20.00	33.00	42.00	85.00	65.0	57.20	11.00	52.0	M16	8.00	1	0.13
C5 SRKIN 6X75	50.00	6.00	21.00	27.00	75.00	55.0	38.10	11.00	36.0	M5	2.50	1	0.62
C5 SRKIN 8X75	50.00	8.00	21.00	27.00	75.00	55.0	38.10	11.00	36.0	M6	3.00	1	0.63
C5 SRKIN 10X75	50.00	10.00	24.00	32.00	75.00	55.0	51.30	11.00	42.0	M8	4.00	1	0.67
C5 SRKIN 12X75	50.00	12.00	24.00	32.00	75.00	55.0	51.30	11.00	47.0	M10	5.00	1	0.64
C5 SRKIN 14X80	50.00	14.00	27.00	34.00	80.00	60.0	44.50	11.00	47.0	M10	5.00	1	0.73
C5 SRKIN 16X80	50.00	16.00	27.00	34.00	80.00	60.0	44.50	11.00	50.0	M12	6.00	1	0.68
C5 SRKIN 18X80	50.00	18.00	33.00	42.00	80.00	60.0	57.20	11.00	50.0	M12	6.00	1	0.84
C5 SRKIN 20X85	50.00	20.00	33.00	42.00	85.00	65.0	57.20	11.00	52.0	M16	8.00	1	0.85
C5 SRKIN 25X90	50.00	25.00	44.00	53.00	90.00	70.0	57.20	11.00	58.0	M16	8.00	1	1.13
C6 SRKIN 6X80	63.00	6.00	21.00	27.00	80.00	58.0	38.10	11.00	36.0	M5	2.50	1	0.95
C6 SRKIN 8X80	63.00	8.00	21.00	27.00	80.00	58.0	38.10	11.00	36.0	M6	3.00	1	0.94
C6 SRKIN 10X80	63.00	10.00	24.00	32.00	80.00	58.0	50.80	11.00	42.0	M8	4.00	1	1.07
C6 SRKIN 12X80	63.00	12.00	24.00	32.00	80.00	58.0	50.80	11.00	47.0	M10	5.00	1	1.01
C6 SRKIN 14X85	63.00	14.00	27.00	34.00	85.00	63.0	44.50	11.00	47.0	M10	5.00	1	1.08
C6 SRKIN 16X85	63.00	16.00	27.00	34.00	85.00	63.0	44.50	11.00	50.0	M12	6.00	1	1.06
C6 SRKIN 18X85	63.00	18.00	33.00	42.00	85.00	63.0	57.20	11.00	50.0	M12	6.00	1	1.21
C6 SRKIN 20X85	63.00	20.00	33.00	42.00	85.00	63.0	57.20	11.00	52.0	M16	8.00	1	1.16
C6 SRKIN 25X90	63.00	25.00	44.00	53.00	90.00	68.0	57.20	11.00	58.0	M16	8.00	1	1.50
C6 SRKIN 32X95	63.00	32.00	44.00	53.00	95.00	73.0	57.20	11.00	58.0	M16	8.00	1	1.46

● 調整スクリューはクーラント穴付き ● 焼きばめ用誘導加熱装置を使用して下さい。

(1) ストップスクリューの六角レンチサイズ

(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番			
C4 SRKIN 6X75	PRESET M5X18B	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 8X75	PRESET M6X20B	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 10X75	PRESET CX M8X16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 12X75	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 14X80	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 16X80	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 18X80	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 SRKIN 20X85	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 SRKIN 6X75	PRESET M5X18B	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 8X75	PRESET M6X20B	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 10X75	PRESET CX M8X16	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 12X75	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 14X80	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 16X80	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 18X80	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 20X85	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 SRKIN 25X90	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 SRKIN 6X80	PRESET M5X18B	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 8X80	PRESET M6X20B	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 10X80	PRESET CX M8X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 12X80	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 14X85	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 16X85	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 18X85	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 20X85	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 25X90	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 32X95	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*

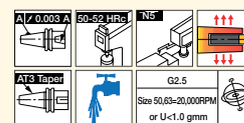
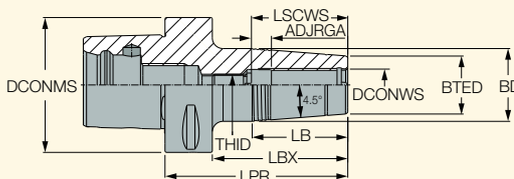
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAMFIX X-STREAM
JET TOOLHOLDING

C#-SRKIN-CX

CAMFIX一体型
焼きばめ式ホルダ
シャンク外周への
クーラント供給タイプ



型番	DCONMS	DCONWS	BTED	BD	LPR	LBX	LB	LSCWS	ADJRG	THID	Key ⁽¹⁾	DCP ⁽²⁾	
C6 SRKIN 6X80 CX	63.00	6.00	21.00	27.00	80.00	58.00	38.10	34.00	9.50	M5	2.50	1	0.95
C6 SRKIN 8X80 CX	63.00	8.00	21.00	27.00	80.00	58.00	38.10	34.00	9.50	M6	3.00	1	0.94
C6 SRKIN 10X80 CX	63.00	10.00	24.00	32.00	80.00	58.00	50.80	39.80	9.30	M8	4.00	1	1.07
C6 SRKIN 12X80 CX	63.00	12.00	24.00	32.00	80.00	58.00	50.80	44.80	9.30	M10	5.00	1	1.01
C6 SRKIN 14X85 CX	63.00	14.00	27.00	34.00	85.00	63.00	44.50	44.80	9.30	M10	5.00	1	1.08
C6 SRKIN 16X85 CX	63.00	16.00	27.00	34.00	85.00	63.00	44.50	47.80	9.30	M12	6.00	1	1.06
C6 SRKIN 18X85 CX	63.00	18.00	33.00	42.00	85.00	63.00	57.20	47.80	9.30	M12	6.00	1	1.21
C6 SRKIN 20X85 CX	63.00	20.00	33.00	42.00	85.00	63.00	57.20	49.00	8.50	M16	8.00	1	1.16
C6 SRKIN 25X90 CX	63.00	25.00	44.00	53.00	90.00	68.00	57.20	55.00	8.50	M16	8.00	1	1.50
C6 SRKIN 32X95 CX	63.00	32.00	44.00	53.00	95.00	73.00	57.20	59.00	8.50	M16	8.00	1	1.46
C8 SRKIN 6X90 CX	80.00	6.00	21.00	27.00	90.00	60.00	38.10	33.90	9.40	M5	2.50	1	2.05
C8 SRKIN 8X90 CX	80.00	8.00	21.00	27.00	90.00	60.00	38.10	34.00	9.50	M6	3.00	1	2.05
C8 SRKIN 10X90 CX	80.00	10.00	24.00	32.00	90.00	60.00	50.80	39.80	9.30	M8	4.00	1	2.10
C8 SRKIN 12X90 CX	80.00	12.00	24.00	32.00	90.00	60.00	50.80	44.80	9.30	M10	5.00	1	2.08
C8 SRKIN 12X120 CX	80.00	12.00	24.00	32.00	120.00	90.00	50.80	44.80	9.30	M10	5.00	1	0.00
C8 SRKIN 12X160 CX	80.00	12.00	24.00	32.00	160.00	130.00	50.80	44.80	9.30	M10	5.00	1	2.60
C8 SRKIN 16X95 CX	80.00	16.00	27.00	34.00	95.00	65.00	44.50	47.80	9.30	M12	6.00	1	0.00
C8 SRKIN 16X120 CX	80.00	16.00	27.00	34.00	120.00	90.00	44.50	47.80	9.30	M12	6.00	1	2.32
C8 SRKIN 16X160 CX	80.00	16.00	27.00	34.00	160.00	130.00	44.50	47.80	9.30	M12	6.00	1	2.66
C8 SRKIN 20X95 CX	80.00	20.00	33.00	42.00	95.00	65.00	57.20	49.00	8.50	M16	8.00	1	2.24
C8 SRKIN 25X100 CX	80.00	25.00	44.00	53.00	100.00	70.00	57.20	55.00	8.50	M16	8.00	1	2.49
C8 SRKIN 32X115 CX	80.00	32.00	44.00	53.00	115.00	85.00	57.20	59.00	8.50	M16	8.00	1	2.70

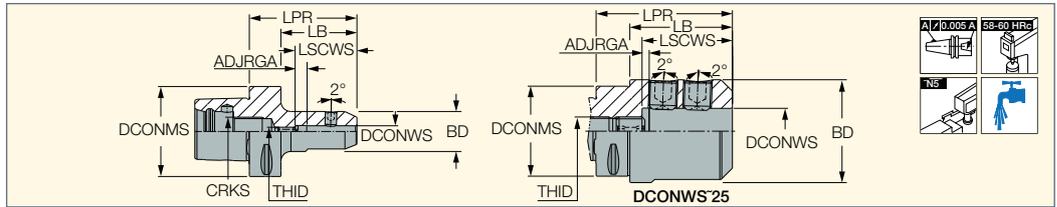
- 焼きばめ加熱ユニットを使用してください。
- プリセットスクリュー PRESET CX を通してクーラント供給されます。取外さない様ご注意ください。

- (1) ストップアースクリューの六角レンチサイズ
(2) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番			
C6 SRKIN 6X80 CX	PRESET CX M5X13	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 8X80 CX	PRESET CX M6X12	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 10X80 CX	PRESET CX M8X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 12X80 CX	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 14X85 CX	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 16X85 CX	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 18X85 CX	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 20X85 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 25X90 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 SRKIN 32X95 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 SRKIN 6X90 CX	PRESET CX M5X13	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 8X90 CX	PRESET CX M6X12	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 10X90 CX	PRESET CX M8X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 12X90 CX	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 12X120 CX	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 12X160 CX	PRESET CX M10X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 16X95 CX	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 16X120 CX	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 16X160 CX	PRESET CX M12X16	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 20X95 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 25X100 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 SRKIN 32X115 CX	PRESET CX M16X14	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



型番	DCONMS	DCONWS	BD	LPR	ADJRGA	LSCWS	LB	CRKS	THID	DCP ⁽¹⁾	kg
C3 EM 6X70 E	32.00	6.00	25.00	70.00	5.00	35.0	50.0	M12	M5	0	0.30
C4 EM8X70 E	40.00	8.00	28.00	70.00	8.00	43.0	50.0	M14	M6	1	0.46
C5 EM10X70 E	50.00	10.00	35.00	70.00	6.00	45.0	50.0	M16	M8	1	0.75
C5 EM12X75 E	50.00	12.00	42.00	75.00	5.00	49.0	55.0	M16	M10	1	1.01
C5 EM14X75 E	50.00	14.00	44.00	75.00	5.00	49.0	55.0	M16	M10	1	0.97
C5 EM16X80 E	50.00	16.00	48.00	80.00	5.00	52.0	60.0	M16	M12	1	1.21
C5 EM18X80 E	50.00	18.00	50.00	80.00	5.00	52.0	60.0	M16	M12	1	1.18
C5 EM20X85 E	50.00	20.00	52.00	85.00	6.00	55.0	65.0	M16	M16	1	1.29
C6 EM6X75 E	63.00	6.00	25.00	75.00	6.00	36.0	53.0	M20	M5	1	0.93
C6 EM8X75 E	63.00	8.00	28.00	75.00	8.00	43.0	53.0	M20	M6	1	1.00
C6 EM10X75 E	63.00	10.00	35.00	75.00	7.00	46.0	53.0	M20	M8	1	1.17
C6 EM12X80 E	63.00	12.00	42.00	80.00	5.00	49.0	58.0	M20	M10	1	1.37
C6 EM14X80 E	63.00	14.00	44.00	80.00	5.00	49.0	58.0	M20	M10	1	1.34
C6 EM16X85 E	63.00	16.00	48.00	85.00	5.00	52.0	63.0	M20	M12	1	1.49
C6 EM20X85 E	63.00	20.00	52.00	85.00	6.00	55.0	63.0	M20	M16	1	1.57
C6 EM25X90 E	63.00	25.00	65.00	90.00	6.00	60.0	68.0	M20	M20	1	2.10
C6 EM32X95 E	63.00	32.00	72.00	95.00	5.00	63.0	73.0	M20	M20	1	2.50
C8 EM8X65E	80.00	8.00	28.00	65.00	8.00	43.0	35.0	M20	M6	1	1.90
C8 EM10X65E	80.00	10.00	35.00	65.00	7.00	46.0	35.0	M20	M8	1	1.96
C8 EM12X70E	80.00	12.00	42.00	70.00	5.00	49.0	40.0	M20	M10	1	2.10
C8 EM14X70E	80.00	14.00	44.00	70.00	5.00	49.0	40.0	M20	M10	1	2.12
C8 EM16X75E	80.00	16.00	48.00	75.00	5.00	52.0	45.0	M20	M12	1	2.10
C8 EM18X75E	80.00	18.00	50.00	75.00	5.00	52.0	45.0	M20	M12	1	2.26
C8 EM20X80E	80.00	20.00	52.00	80.00	8.00	57.0	50.0	M20	M16	1	2.36
C8 EM25X90E	80.00	25.00	65.00	90.00	6.00	60.0	60.0	M20	M20	1	2.89
C8 EM32X95E	80.00	32.00	72.00	95.00	6.00	64.0	65.0	M20	M20	1	3.24

• 調整スクリューはクーラント穴付き

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番						
C3 EM 6X70 E	SR M6X10 DIN1835B	PRESET M5X18B	HW 3.0°	HW 2.5°		
C4 EM8X70 E	SR M8X10 DIN1835-B	PRESET CAP M6X12B	HW 3.0°	HW 4.0°	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 EM10X70 E	SR M10X12 DIN1835-B	PRESET CAP M8X12B	HW 4.0°	HW 5.0°	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 EM12X75 E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 EM14X75 E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 EM16X80 E	SR M14X16 DIN1835-B	PRESET CX M12X16	HW 6.0°		COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 EM18X80 E	SR M14X16 DIN1835-B	PRESET CX M12X16	HW 6.0°		COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 EM20X85 E	SR M16X16 DIN1835-B	PRESET CX M16X14	HW 8.0°		COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 EM6X75 E	SR M6X10 DIN1835B	PRESET M5X18B	HW 3.0°	HW 2.5°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM8X75 E	SR M8X10 DIN1835-B	PRESET CAP M6X12B	HW 3.0°	HW 4.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM10X75 E	SR M10X12 DIN1835-B	PRESET CAP M8X12B	HW 4.0°	HW 5.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM12X80 E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM14X80 E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM16X85 E	SR M14X16 DIN1835-B	PRESET CX M12X16	HW 6.0°		COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM20X85 E	SR M16X16 DIN1835-B	PRESET CX M16X14	HW 8.0°		COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM25X90 E	SR M18X20X20 DIN1835-B	PRESET M20X20E	HW 10.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 EM32X95 E	SR M20X20X20 DIN1835-B	PRESET M20X20E	HW 10.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 EM8X65E	SR M8X10 DIN1835-B	PRESET CAP M6X12B	HW 3.0°	HW 4.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM10X65E	SR M10X12 DIN1835-B	PRESET CAP M8X12B	HW 4.0°	HW 5.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM12X70E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM14X70E	SR M12X16 DIN1835-B	PRESET CX M10X16	HW 5.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM16X75E	SR M14X16 DIN1835-B	PRESET CX M12X16	HW 6.0°		COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM18X75E	SR M14X16 DIN1835-B	PRESET CX M12X16	HW 6.0°		COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM20X80E	SR M16X16 DIN1835-B	PRESET CX M16X14	HW 8.0°		COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM25X90E	SR M18X20X20 DIN1835-B	PRESET M20X20E	HW 10.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 EM32X95E	SR M20X20X20 DIN1835-B	PRESET M20X20E	HW 10.0°	HW 6.0°	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

正面



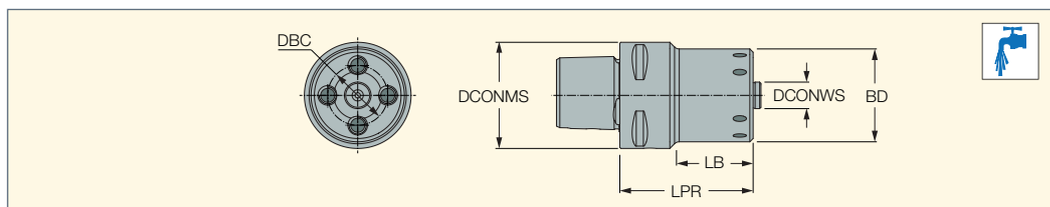
背面



CAMFIX

C#-SW

CAMFIX一体型
スリッター用ホルダ
SELF-GRIP/TANG-GRIP用



型番	DCONMS	DCONWS	BD	DBC	LPR	LB	CSP ⁽¹⁾
C3 S8-28-40	32.00	8.00	28.00	18.00	40.0	23.00	1
C4 S22-40-50	40.00	22.00	40.00	32.00	50.0	-	1
C5 S32-55-50	50.00	32.00	55.00	45.00	50.0	28.10	1
C8 S40-80-50	80.00	40.00	80.00	63.00	50.0	-	1

(1) 0 - クーラント穴なし、1 - クーラント穴付き

部品

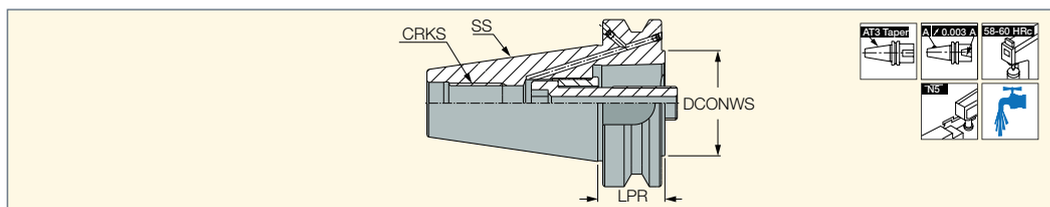
型番			
C3 S8-28-40	SR 76-961		
C4 S22-40-50	SR 76-963	KEY 6X6X10	
C5 S32-55-50	SR 76-943		ZPN 8-9.5 77-1505P
C8 S40-80-50	SR 76-944		

変換ホルダ

BT MAS CAMFIX

BT-C#

BT MAS-403 AD一体型ホルダ



型番	SS	DCONWS	LPR	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
C5 AD BT40X50	40	50.00	50.00	M16	0	1.05
C5 AD BT50X40	50	50.00	40.00	M24	0	3.46
C6 AD BT50X50	50	63.00	50.00	M24	0	3.55
C8 AD BT50X70	50	80.00	70.00	M24	0	4.05

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

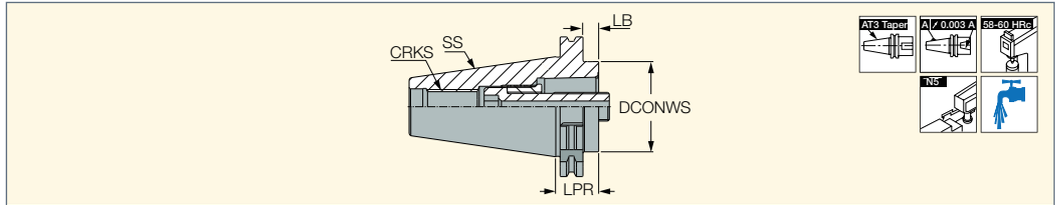
型番				
C5 AD BT40X50	SR M16X70 C5	HW 10.0	MT RING M25X20XC5	WRENCH C5 DRW NUT
C5 AD BT50X40	SR M16X70 C5	HW 10.0*	MT RING M25X20XC5	WRENCH C5 DRW NUT
C6 AD BT50X50	SR M20X87 C6/8	HW 14.0	MT RING M30X24XC6/8	WRENCH C6-8 DRW NUT
C8 AD BT50X70	SR M20X87 C6/8	HW 14.0*	MT RING M30X24XC6/8	WRENCH C6-8 DRW NUT

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

DIN69871 CAMFIX

DIN69871-C#

DIN 69871 Form AD/ADB
一体型ホルダ



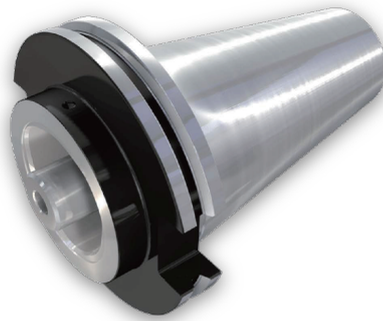
型番	SS	DCONWS	LPR	LB	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
C4 AD SKA 40X30	40	40.00	30.00	11.00	M16	0	0.83
C5 AD SKA 40X40	40	50.00	40.00	21.00	M16	0	0.90
C5 AD SKA 50X30	50	50.00	30.00	11.00	M24	0	2.61
C6 AD SKA 50X30	50	63.00	30.00	11.00	M24	0	2.55
C8 AD SKA 50X70	50	80.00	70.00	51.00	M24	0	3.77

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番						
C4 AD SKA 40X30	SR M14X58 C4	HW 8.0*	MT RING M22X17XC4			WRENCH C4 DRW NUT*
C5 AD SKA 40X40	SR M16X70 C5	HW 10.0	MT RING M25X20XC5			
C5 AD SKA 50X30	SR M16X70 C5	HW 10.0*	MT RING M25X20XC5	SR M4X4 DIN913	HW 2.0*	
C6 AD SKA 50X30	SR M20X87 C6/8	HW 14.0*	MT RING M30X24XC6/8			WRENCH C6-8 DRW NUT*
C8 AD SKA 50X70	SR M20X87 C6/8	HW 14.0*	MT RING M30X24XC6/8	SR M4X4 DIN913	HW 2.0*	WRENCH C6-8 DRW NUT*

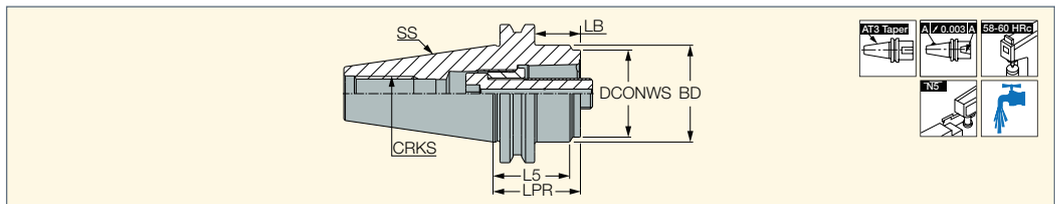
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



CAT CAMFIX

CATI-C#

Caterpillar AD一体型ホルダ



型番	SS	DCONWS	BD	LPR	LB	L5	CRKS	DCP ⁽¹⁾	
C4 AD CATI 40X40	40	40.00	44.50	40.00	11.00	35.00	5/8X11	0	0.95
C5 AD CATI 50X40	50	50.00	69.90	40.00	21.00	35.00	1X8	0	3.00
C5 AD CATI 40X50	40	50.00	44.50	50.00	31.00	35.00	5/8X11	0	1.50
C6 AD CATI 50X50	50	63.00	69.90	50.00	31.00	37.00	1X8	0	3.10
C8 AD CATI 50X100	50	80.00	69.90	100.00	81.00	35.00	1X8	0	4.71

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番				
C4 AD CATI 40X40	SR M14X58 C4	HW 8.0*	MT RING M22X17XC4	WRENCH C4 DRW NUT*
C5 AD CATI 50X40	SR M16X70 C5	HW 10.0*	MT RING M25X20XC5	WRENCH C5 DRW NUT*
C5 AD CATI 40X50	SR M16X70 C5	HW 10.0	MT RING M25X20XC5	
C6 AD CATI 50X50	SR M20X87 C6/8	HW 14.0*	MT RING M30X24XC6/8	WRENCH C6-8 DRW NUT*
C8 AD CATI 50X100	SR M20X87 C6/8	HW 14.0*	MT RING M30X24XC6/8	WRENCH C6-8 DRW NUT*

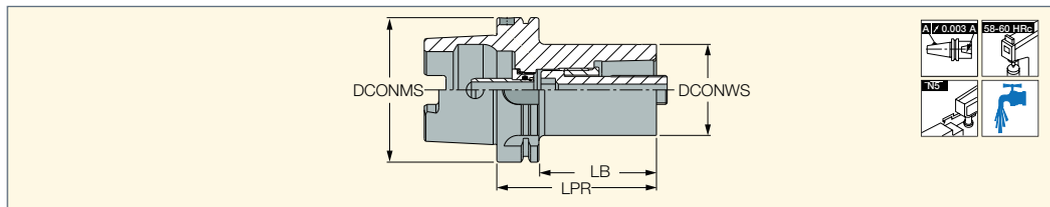
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



HSK

HSK-C#

HSK (ISO 12164-3) Form A
一体型ホルダ



型番	DCONMS	DCONWS	LPR	LB	DCP ⁽¹⁾	kg
C4 AD HSK A63WHX080	63.00	40.00	80.00	54.00	1	1.10
C5 AD HSK A63WHX90	63.00	50.00	90.00	64.00	1	1.44
C5 AD HSK A100WHX100	100.00	50.00	100.00	71.00	1	2.90
C6 AD HSK A100WHX110	100.00	63.00	110.00	81.00	1	3.61
C8 AD HSK A100WHX120	100.00	80.00	120.00	91.00	1	4.79

• 注意：事前にクーラントチューブを取り外し、部品の装着を行ってください。

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

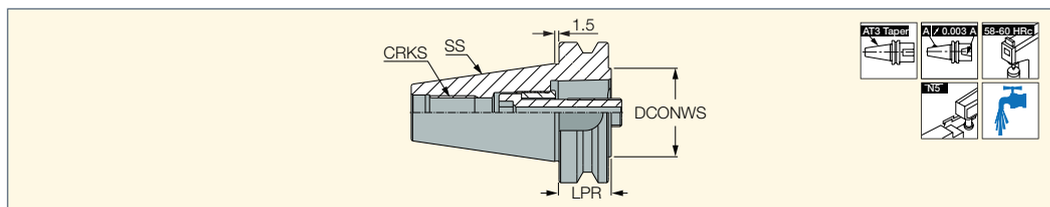
型番						
C4 AD HSK A63WHX080	SR M14X58 C4	HW 8.0°	MT RING M22X17XC4	COOLING TUBE HSK A63	WRENCH COOL TUBE HSK63*	WRENCH C4 DRW NUT*
C5 AD HSK A63WHX90	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE HSK A63	WRENCH COOL TUBE HSK63*	WRENCH C5 DRW NUT*
C5 AD HSK A100WHX100	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE HSK A100	WRENCH COOL TUBE HSK100*	WRENCH C5 DRW NUT*
C6 AD HSK A100WHX110	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE HSK A100C6/8	WRENCH COOL TUBE HSK100*	WRENCH C6-8 DRW NUT*
C8 AD HSK A100WHX120	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE HSK A100C6/8	WRENCH COOL TUBE HSK100*	WRENCH C6-8 DRW NUT*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

BT MAS CAMFIX

BT-C#-FC

BT MAS-403 AD
(2面拘束)一体型ホルダ



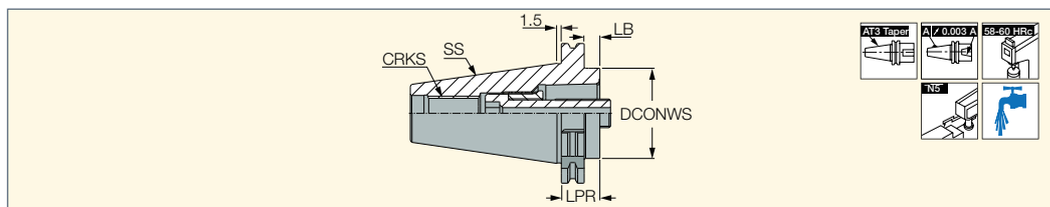
型番	SS	DCONWS	LPR	CRKS	DCP ⁽¹⁾	kg
C5 AD BT50FC X40	50	50.00	38.50	M24	0	3.46
C6 AD BT50FC X50	50	63.00	48.50	M24	0	3.55

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

DIN69871 CAMFIX

DIN69871-C#-FC

DIN 69871 AD
(2面拘束)一体型ホルダ



型番	SS	DCONWS	LPR	LB	CRKS	DCP ⁽¹⁾	kg
C5 AD SK50FC X30	50	50.00	28.50	11.00	M24x3	0	3.30
C6 AD SK50FC X50	50	63.00	48.50	31.00	M24x3	0	3.45

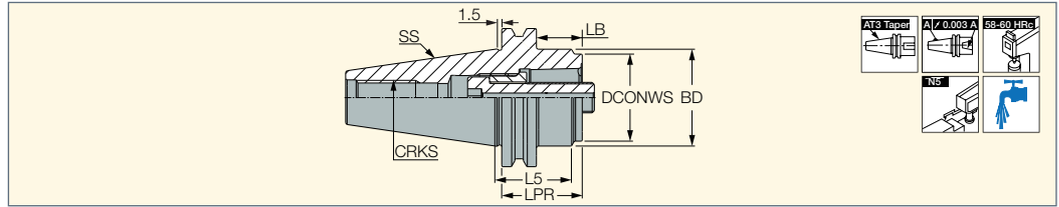
(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

CAT CAMFIX

CAT-C#-FC

Caterpillar AD

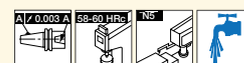
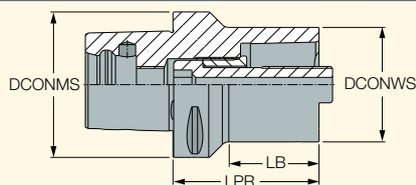
(2面拘束)一体型ホルダ



型番	SS	DCONWS	BD	LPR	LB	L5	CRKS	DCP ⁽¹⁾	kg
C5 AD CAT50FC X40	50	50.00	69.90	38.50	21.00	33.50	1-8	0	3.20
C6 AD CAT50FC X50	50	63.00	70.00	48.50	31.00	36.00	1-8	0	3.30

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし



CAMFIX**RE-C#**CAMFIX(ISO 26623-1/2)
リダクションアダプタ

型番	DCONMS	DCONWS	LPR	LB	DCP ⁽¹⁾	kg
C6 RE C4X080	63.00	40.00	80.00	51.40	0	1.20
C6 RE C5X080	63.00	50.00	80.00	51.50	0	1.50
C8 RE C3X060	80.00	32.00	60.00	29.30	0	1.70
C8 RE C4X070	80.00	40.00	70.00	36.50	0	1.90
C8 RE C5X080	80.00	50.00	80.00	49.30	0	2.20
C8 RE C6X080	80.00	63.00	80.00	53.10	0	2.50

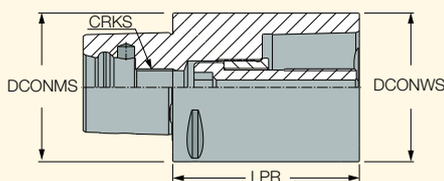
(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

部品

型番						
C6 RE C4X080	SR M14X58 C4	HW 8.0°	MT RING M22X17XC4	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH C4 DRW NUT*
C6 RE C5X080	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH C5 DRW NUT*
C8 RE C3X060	SR M12X50 C3	HW 7.0°	MT RING M18X15XC3	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C3 DRW NUT*
C8 RE C4X070	SR M14X58 C4	HW 8.0°	MT RING M22X17XC4	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C4 DRW NUT*
C8 RE C5X080	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C5 DRW NUT*
C8 RE C6X080	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C6-8 DRW NUT*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

延長アダプタ

CAMFIX**EX C# (CAMFIX extension)**CAMFIX(ISO 26623-1/2)
延長アダプタ

型番	DCONMS	DCONWS	LPR	CRKS	DCP ⁽¹⁾	kg
C3 EX C3X060	32.00	32.00	60.00	M12	0	0.40
C3 EX C3X080	32.00	32.00	80.00	M12	0	0.50
C4 EX C4X060	40.00	40.00	60.00	M14	0	0.50
C4 EX C4X080	40.00	40.00	80.00	M14	0	0.70
C5 EX C5X080	50.00	50.00	80.00	M16	0	1.13
C5 EX C5X100	50.00	50.00	100.00	M16	0	1.42
C6 EX C6X100	63.00	63.00	100.00	M20	0	2.23
C6 EX C6X140	63.00	63.00	140.00	M20	0	3.13
C8 EX C8X100	80.00	80.00	100.00	M20	0	3.65
C8 EX C8X125	80.00	80.00	125.00	M20	0	4.60

(1) 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

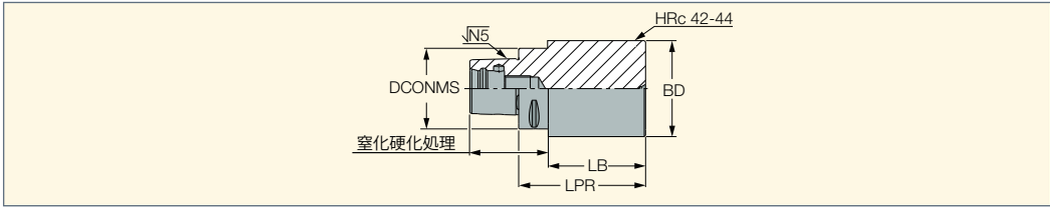
部品

型番						
C3 EX C3X060	SR M12X50 C3	HW 7.0°	MT RING M18X15XC3	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*	WRENCH C3 DRW NUT*
C3 EX C3X080	SR M12X50 C3	HW 7.0°	MT RING M18X15XC3	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*	WRENCH C3 DRW NUT*
C4 EX C4X060	SR M14X58 C4	HW 8.0°	MT RING M22X17XC4	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	WRENCH C4 DRW NUT*
C4 EX C4X080	SR M14X58 C4	HW 8.0°	MT RING M22X17XC4	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*	WRENCH C4 DRW NUT*
C5 EX C5X080	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH C5 DRW NUT*
C5 EX C5X100	SR M16X70 C5	HW 10.0°	MT RING M25X20XC5	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*	WRENCH C5 DRW NUT*
C6 EX C6X100	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH C6-8 DRW NUT*
C6 EX C6X140	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*	WRENCH C6-8 DRW NUT*
C8 EX C8X100	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C6-8 DRW NUT*
C8 EX C8X125	SR M20X87 C6/8	HW 14.0°	MT RING M30X24XC6/8	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*	WRENCH C6-8 DRW NUT*

* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

C#-B4340 (blank)
CAMFIX (ISO 26623-1)
ブランクホルダ



型番	DCONMS	BD	LPR	LB	DCP ⁽¹⁾			
C3 B4340 032090	32.00	32.00	90.00	-	0	0.60	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*
C3 B4340 050125	32.00	50.00	125.00	108.2	0	1.81	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*
C3 B4340 060090	32.00	60.00	90.00	73.2	0	0.28	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*
C3 B4340 070060	32.00	70.00	60.00	43.2	0	0.00	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*
C3 B4340 090070	32.00	90.00	70.00	53.0	0	2.80	COOLING TUBE C3*	WRENCH COOL TUBE C3*
C4 B4340 040055	40.00	40.00	55.00	35.0	1	1.02	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 040095	40.00	40.00	95.00	75.0	1	0.00	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 052065	40.00	52.00	65.00	44.0	1	0.00	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 060165	40.00	60.00	165.00	144.0	1	3.47	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 066055	40.00	66.00	55.00	35.0	1	1.16	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 080050	40.00	80.00	50.00	28.2	1	1.38	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 080075	40.00	80.00	75.00	54.0	1	2.38	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C4 B4340 100085	40.00	100.00	85.00	64.0	1	4.10	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 B4340 050065	50.00	50.00	65.00	45.0	1	1.12	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 050125	50.00	50.00	125.00	105.0	1	2.06	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 075065	50.00	75.00	65.00	43.2	1	3.80	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 075175	50.00	75.00	175.00	154.0	1	5.79	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 090050	50.00	90.00	50.00	28.2	1	2.30	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 090065	50.00	90.00	65.00	43.2	1	1.95	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 090080	50.00	90.00	80.00	59.0	1	3.37	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C5 B4340 110090	50.00	110.00	90.00	69.0	1	5.61	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 B4340 063100	63.00	63.00	100.00	78.0	1	2.72	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 B4340 075195	63.00	75.00	195.00	172.0	1	6.78	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 B4340 095050	63.00	95.00	50.00	26.2	1	2.25	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 B4340 110085	63.00	110.00	85.00	62.0	1	5.38	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 B4340 120180	63.00	120.00	180.00	157.0	1	14.73	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 B4340 130095	63.00	130.00	95.00	72.0	1	8.24	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 B4340 080200	80.00	80.00	200.00	170.0	1	8.45	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 B4340 120160	80.00	120.00	160.00	129.0	1	13.21	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 B4340 130090	80.00	130.00	90.00	59.0	1	7.89	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 B4340 145200	80.00	145.00	200.00	169.0	1	23.95	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

● 材質: SNCM 439

⁽¹⁾ 1 - データチップ用穴あり、0 - データチップ用穴なし

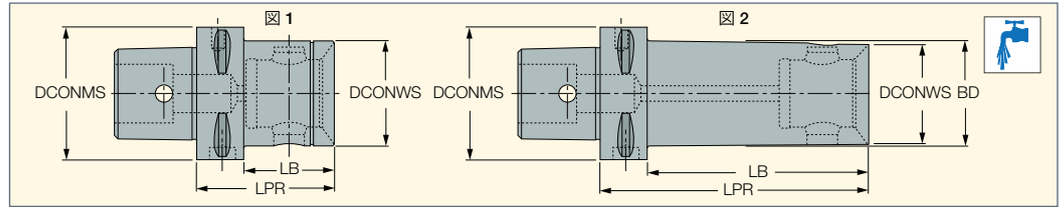
* オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。



ITSBORE CAMFIX

C#-MB

MBモジュラボーリングシステム対応、CAMFIX一体型ホルダ



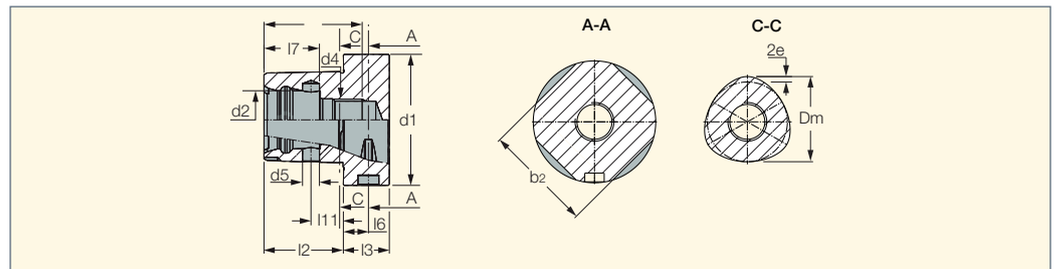
型番	DCONMS	DCONWS	LPR	LB	BD	☒	kg	↙	🔧	🔧
C4 MB32X42	40.00	32.00	42.00	22.0	-	1.	0.30	HW 4.0	COOLING TUBE C4*	WRENCH COOL TUBE C4*
C5 MB50X55	50.00	50.00	55.00	-	-	1.	0.72	HW 6.0	COOLING TUBE C5*	WRENCH COOL TUBE C5*
C6 MB40X50	63.00	40.00	50.00	28.0	-	1.	0.90	HW 5.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 MB40X120	63.00	40.00	120.00	98.0	44.00	2.	1.50	HW 5.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 MB50X55	63.00	50.00	55.00	33.0	50.00	2.	0.80	HW 6.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 MB50X67	63.00	50.00	67.00	45.0	-	1.	1.10	HW 6.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 MB50X120	63.00	50.00	120.00	98.0	54.00	2.	1.90	HW 6.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C6 MB63X77	63.00	63.00	77.00	-	-	1.	1.54	HW 8.0	COOLING TUBE C6*	WRENCH COOL TUBE C6*
C8 MB50X60	80.00	50.00	60.00	30.0	-	1.	1.99	HW 6.0	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 MB50X120	80.00	50.00	120.00	90.0	54.00	2.	2.80	HW 6.0	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 MB63X70	80.00	63.00	70.00	40.0	-	1.	2.16	HW 8.0	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 MB63X150	80.00	63.00	150.00	120.0	67.00	2.	4.00	HW 8.0	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*
C8 MB80X75	80.00	80.00	75.00	-	-	1.	2.60	HW 8.0	COOLING TUBE C8*	WRENCH COOL TUBE C8*

- 総重量が、機械のスピンドルの耐荷重を超えない様ご注意ください。
- * オプションにつき、付属致しません。別途ご注文ください。

CAMFIX

CAMFIX (ISO 26623-1)

CAMFIX規格



CAMFIX	b2	d1 ±0.1	d2	d4	d5 ±0.1	Dm	e	l1	l2 ±0.1	l3 min	l6 ±0.15	l7 ±0.15	l8 min	l11 ±0.1
C3	28.3	32	15	M12x1.5	3.6	22	0.7	2.5	19	15	6	13	25	8
C4	35.3	40	18	M14x1.5	4.6	28	0.9	2.5	24	20	8	15	30	8
C5	44.4	50	21	M16x1.5	6.1	35	1.12	3	30	20	10	20	37	14
C6	55.8	63	28	M20x2	8.1	44	1.4	3	38	22	12	27	47	15.5
C8	71.1	80	32	M20x2	9.1	55	2	3	48	30	12	28	48	25
C8X	88.7	100	32	M20x2	9.1	55	2	3	48	32	16	28	48	25
C10	88.3	100	43	M20x2	12	72	2.8	3	60	36	16	40	70	26.5

CAMFIX - ISO 26623-1 規格



特長

- 均整のとれたポリゴンテーパ 大きなトルクも安定
- 高剛性クランプメカニズム
- 高精度(テーパ、面接触)、高い位置決め精度
- 機械稼働率向上
- クイックチェンジ可能<工具交換時間短縮>

本社

〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町1-5-3
千里朝日阪急ビル20F
Tel. 06-6835-5471(代)
Fax. 06-6835-5472

テクニカルセンター

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5-5-2
神戸国際ビジネスセンター1F
Tel. 078-304-6871(代)
Fax. 078-304-6872

西部支店

■ 近畿エリア

大阪営業所

〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町
1-5-3 千里朝日阪急ビル20F
Tel. 06-6835-5471(代)
Fax. 06-6835-5472

明石営業所

〒673-0898 兵庫県明石市樽屋町8-34
第5池内ビル307
Tel. 078-917-3111
Fax. 078-917-3112

■ 中四国・九州エリア

岡山営業所

〒700-0921 岡山県岡山市北区東古松
3-3-32 ウィンクルム東古松B-II
Tel. 086-238-4971
Fax. 086-238-4972

広島営業所

〒731-0122 広島県広島市安佐南区中筋
3-24-15 リーベン中筋201
Tel. 082-831-1871
Fax. 082-831-1872

福岡営業所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東
3-10-15 博多駅東アトルビル502
Tel. 092-432-2731
Fax. 092-432-2732

中部支店

■ 東海エリア

名古屋営業所

〒464-0850 愛知県名古屋市千種区今池
5-1-5 名古屋センタープラザビル9F
Tel. 052-735-3981(代)
Fax. 052-735-3982

浜松営業所

〒432-8023 静岡県浜松市中央区鴨江
1-28-22 ビバリー鴨江1F
Tel. 053-401-2311
Fax. 053-401-2312

■ 東海・北陸エリア

安城営業所

〒446-0058 愛知県安城市三河安城南町
1-15-8 サンテラス三河安城901
Tel. 0566-71-3471
Fax. 0566-71-3472

金沢営業所

〒920-3126 石川県金沢市福久1-52
ノース・フィールド201
Tel. 076-258-7931
Fax. 076-258-7932

東部支店

■ 関東・甲信エリア

東京営業所

〒143-0016 東京都大田区大森北1-17-2
大森センタービル7F
Tel. 03-5764-1181(代)
Fax. 03-5764-1182

厚木営業所

〒243-0014 神奈川県厚木市旭町
5-43-16 アネー口厚木II 703
Tel. 046-226-6681
Fax. 046-226-6682

つくば営業所

〒305-0032 茨城県つくば市竹園2-10-8
第三芳村ビル403
Tel. 029-828-7361
Fax. 029-828-7362

上田営業所

〒386-0025 長野県上田市天神2-1-22
OAUビル3B
Tel. 0268-28-5231
Fax. 0268-28-5232

■ 東北・北関東エリア

高崎営業所

〒370-0841 群馬県高崎市栄町2-10
きむらビルIII 2-A
Tel. 027-395-4251
Fax. 027-395-4252

仙台営業所

〒981-1103 宮城県仙台市太白区中田町
字千刈田1-6 あかりテラス中2F
Tel. 022-395-9071
Fax. 022-395-9072

安全上のご注意 : Attentions On Safety ~
切削工具: Cutting Tools~

★ 切削工具は刃物ですので、取扱いに際しては充分ご注意ください

- ケースからの工具取り出し時、機械への装着時等は切刃を素手で触らない様、保護手袋等をご使用下さい。
- 重い重量の工具取扱い時は落下等による怪我の危険があります。適切な運搬機具、チェーンブロック等を使用し、安全靴を着用して下さい。
- 工具使用時は、破損や飛散する危険がありますので、必ず、安全カバーの設置、保護めがね、マスク等を着用して下さい。
- カタログ記載の加工条件表数値は、作業能率等を考慮し、一つの目安として記載しております。
機械剛性、加工物形状、型番等を考慮し調整して下さい。
- 加工による不良品発生を防止する為、工具及び加工物の寸法をご確認下さい。
- 切削油は用途に応じ選定して下さい。不水溶性切削油材使用時は、加工時に発生する火花・破損による発熱で引火、火災の危険があります。防火対策を必ず行って下さい。
- 工具改造等の仕様変更は、事故原因となりますのでおやめ下さい。

※ 安全上の基本的項目について記載しております。その他の詳細につきましては、弊社までお問い合わせ下さい。

※ 掲載製品については、改廃される場合もございますので、
あらかじめご承知おきの程、お願い申し上げます。
弊社製品の向上を図る一環として本カタログの掲載製品の
仕様等を予告なく変更する事があります。

YOU

INTELLIGENTLY?

MACHINING

賢い機械加工、
できてますか？

ISCAR CAMFIX

クイックチェンジ&高剛性ツーリングシステム



ISCAR WORLD 今すぐダウンロード

電子カタログ

NEO ITA

