

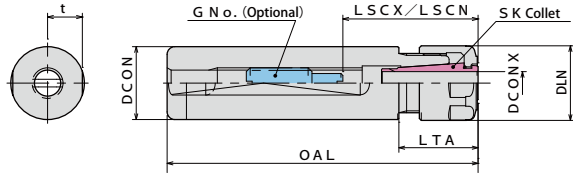
CNC自動旋盤専用 日研高精度スリーブ

高精度のドリル加工や、振れ精度が大事なリーマ加工をサポートします

NEW



SK SLEEVE (SLIM CHUCK)



■標準SKスリーブ

Code.No.	Tool Shank Dia. DCON	t	Chucking Dia. DCONN~DCONX	Total Length OAL	Stem Length LTA	Nut Dia. DLN	Adjustable Range LSCN~LSCX	G No. (Optional)	Weight (kg)	Wrench (Optional)	Collet (Optional)
ST3/4(20)-SK 6- 81	19.05(20)	9	0.7~6.0	80.5	20.5	19.5	21~35	SKG-8	0.14	SK6	SKL-6W (SKL-6WS)
ST3/4(20)-SK 6-141				140.5							
ST1(25) -SK10- 82	25.4(25)	11	1.75~10.0	82.1	22.1	27.5	30~57	SKG-12L	0.23	SK10	SKL-10
ST1(25) -SK10-142				142.1							

■シチズンマシナリー殿専用SKスリーブ

Code.No.	Tool Shank Dia. DCON	t	Chucking Dia. DCONN~DCONX	Total Length OAL	Stem Length LTA	Nut Dia. DLN	Adjustable Range LSCN~LSCX	G No. (Optional)	Weight (kg)	Wrench (Optional)	Collet (Optional)
ST3/4CM-SK 6- 97	19.05(20)	9	0.7~6.0	96.5	20.5	19.0	21~35	SKG-8	0.17	SK6	SKL-6W/S
ST1CM -SK10- 97	25.4	11	1.75~10.0	97.1	22.1	27.5	30~60	SKG-12L	0.30	SK10	SKL-10

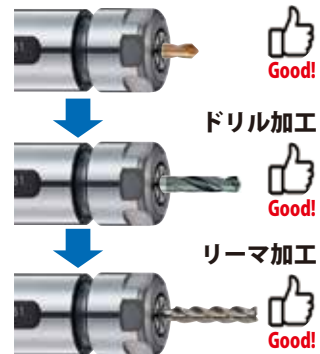
■スター精密殿専用SKスリーブ

Code.No.	シャック径 DCON	t	把握径 DCONN~DCONX	全長 OAL	首下長 LTA	ナット径 DLN	アジャスト範囲 LSCN~LSCX	G No. (別売)	重量 (kg)	適用コレット	締付スパナ (別売)
ST22SC -SK 6- 97	22	10.5	0.7~6.0	96.5	20.5	19.5	21~35	SKG-8	0.18	SK6	SKL-6W/S

★ナットは付属しています。★機械によって詳細寸法変更が必要な場合がありますので、仕様をご確認ください。
 ★スリムコレットは別売です。★シャック径φ22及びφ15.875もあります。例:S22-SK6-141

「万能」SKスリーブ
 ドリル加工もリーマ加工もあらゆる用途に威力を発揮

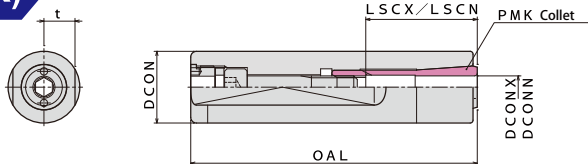
センタドリル加工



締付スパナ (別売)
 SKL-6W, SKL-10

★SK6タイプホルダ周りに干渉がある時は、幅の狭い締付スパナSKL-6WSをご使用ください。

MMC SLEEVE (MINI MINI CHUCK)



■シチズンマシナリー殿専用ミニミニスリーブ

Code.No.	シャック径 DCON	t	把握径 DCONN~DCONX	全長 OAL	アジャスト範囲 LSCN~LSCX	適用コレット	締付レンチ (別売)
K5/8CM-MMC4 - 50	15.875	7	1.0~4.0	52.0	16~24	MPK4	六角レンチ4mm*
K3/4CM-MMC8 - 80	19.05	9	1.8~8.0	81.5	22~41	PMK8	六角レンチ6mm*
K20CM -MMC8 -100	20.0						
K1CM -MMC8 -100	25.4	11		101.5		PMK8	

■スター精密殿専用ミニミニスリーブ

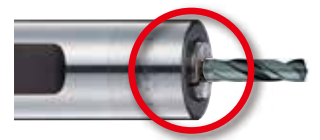
Code.No.	シャック径 DCON	t	把握径 DCONN~DCONX	全長 OAL	アジャスト範囲 LSCN~LSCX	適用コレット	締付レンチ (別売)
K22SC -MMC8 -100	22	10.5	1.8~8.0	101.5	22~41	PMK8	六角レンチ6mm*

■ツガミ殿専用ミニミニスリーブ

Code.No.	シャック径 DCON	t	把握径 DCONN~DCONX	全長 OAL	アジャスト範囲 LSCN~LSCX	適用コレット	締付レンチ (別売)
K25TG -MMC8C-100	25	11.5	1.8~8.0	101.5	22~41	PMK8 VMK8	EA573KL-6*

*EA573KL-6でもご使用いただけます。★コレット及びレンチは付属していません。

高精度ミニミニスリーブ
 ナットレスで切粉を巻かない高精度旋削加工に威力を発揮



切粉を巻かないナットレス構造で
 首部への引っ掛かり無し!!



後方よりレンチ1本で
 クランプ・アークランプ
 EA573KL-6

コレット

■スリムチャック型 SKスリーブ用 SK コレット



Code No.	把握径
SK6 -0.8	0.7 ~ 0.8
-1	0.9 ~ 1.0
-1.25	1.15 ~ 1.25
-1.5	1.3 ~ 1.5
-1.75	1.55 ~ 1.75
-2	1.8 ~ 2.0
-2.25	2.05 ~ 2.25
-2.5	2.3 ~ 2.5
-2.75	2.55 ~ 2.75
-3	2.8 ~ 3.0
-3.5	3.0 ~ 3.5
-4	3.5 ~ 4.0
-4.5	4.0 ~ 4.5
-5	4.5 ~ 5.0
-5.5	5.0 ~ 5.5
-6	5.5 ~ 6.0

Code No.	把握径
SK10- 2	1.75 ~ 2.0
-2.25	2.0 ~ 2.25
-2.5	2.25 ~ 2.5
-2.75	2.5 ~ 2.75
-3	2.75 ~ 3.0
-3.5	3.0 ~ 3.5
-4	3.5 ~ 4.0
-4.5	4.0 ~ 4.5
-5	4.5 ~ 5.0
-5.5	5.0 ~ 5.5
-6	5.5 ~ 6.0
-6.5	6.0 ~ 6.5
-7	6.5 ~ 7.0
-7.5	7.0 ~ 7.5
-8	7.5 ~ 8.0
-8.5	8.0 ~ 8.5
-9	8.5 ~ 9.0
-9.5	9.0 ~ 9.5
-10	9.5 ~ 10.0

■ミニミニチャック型 ミニミニスリーブ MMC 4用 MPK コレット



Code No.
MPK4-1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4

★MPKコレットの把握範囲はh6です。

■ミニミニスリーブ MMC 8用 PMK コレット



Code No.
PMK8-2, 2.2, 2.4, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (0.2mmとび)

★PMKコレットの把握範囲は0.2mm(例:PMK8-2:1.8~2.0)ですが、高精度加工には、刃物シャックはジャストサイズ(h6公差)のものを推奨します。