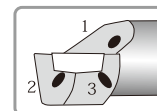


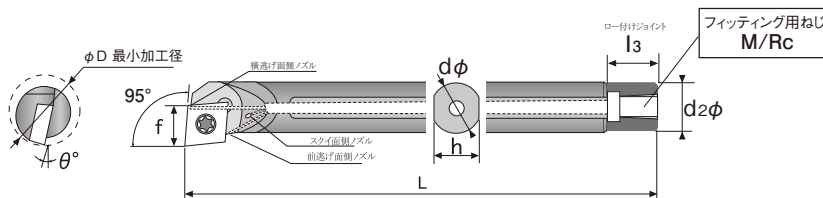
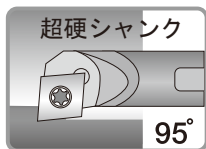
内径 3ノズルタイプ

切り屑対策用 + 工具寿命延長



SCLC

クランプ方式 スクリューオン



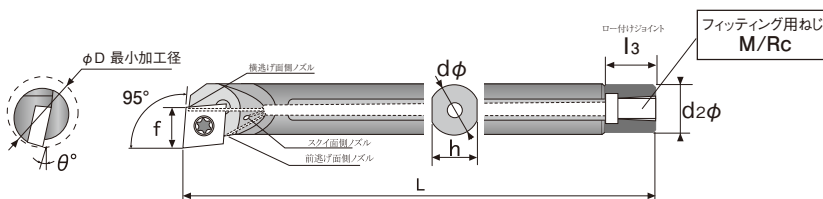
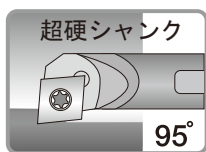
型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB08K-SCLC R/L06	A/C	横	10	8	5	125	7	-14	M5	C2550T	T-8	CC □□ 0602
CEB10K-SCLC R/L06	A/C	前・横	12	10	6	125	9	-12				
CEB12M-SCLC R/L06	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-10				
CEB12M-SCLC R/L09	A/C	前・横	15	12	8	150	11	-12	Rc1/8	C4075T	T-15	CC □□ 09T3
CEB16R-SCLC R/L09	A/C	前・横	20	16	10	200	15	-10				
CEB20S-SCLC R/L09	C/C	前・横	25	20	12.5	250	19	-8				
CEB25S-SCLC R/L12	C/C	前・横	31.5	25	16	250	24	-8				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l₃、d₂φ) は P29 を参照ください。

SCLP

クランプ方式 スクリューオン



型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB10K-SCLP R/L08	A/C	横	12	10	6.5	125	9	-5	M5	C3052T	T-9	CP □□ 0802
CEB12M-SCLP R/L08	A/C	前・横	14	12	7.5	150	11	-4				
CEB12M-SCLP R/L09	A/C	前・横	14	12	8	150	11	-5				
CEB16R-SCLP R/L09	A/C	前・横	18	16	9.5	200	15	-4	Rc1/8	C4075T	T-15	CP □□ 0903
CEB20R-SCLP R/L09	C/C	前・横	22	20	11.5	200	19	-2				

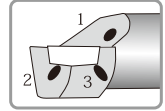
A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l₃、d₂φ) は P29 を参照ください。

在庫表示は 9 ページを参照ください

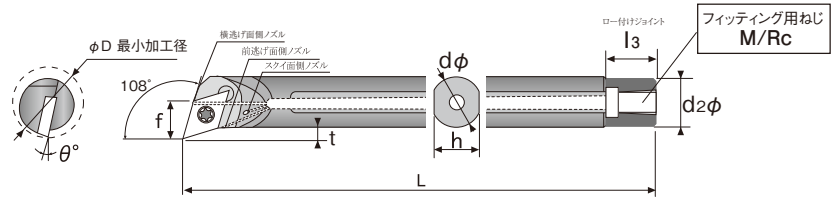
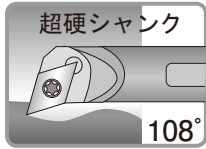
内径 3ノズルタイプ

切り屑対策用 + 工具寿命延長



SDQC

クランプ方式 スクリューオン



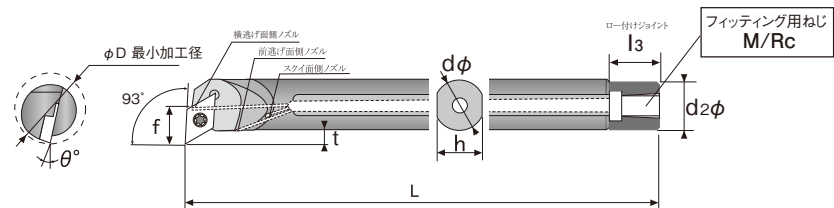
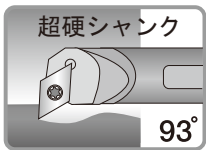
型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート	
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	t	h					θ°
CEB10K-SDQC R/L07	A/C	前・横	13	10	7	125	2	9	-10	M5	C2550T	T-8	DC □□ 0702
CEB12M-SDQC R/L07	A/C	前・横	16	12	9	150	3	11	-8				
CEB16R-SDQC R/L07	A/C	前・横	20	16	11	200	3	15	-6	Rc1/8	C4075T	T-15	DC □□ 11T3
CEB20S-SDQC R/L11	C/C	前・横	24	20	13	250	3	19	-6				
CEB25S-SDQC R/L11	C/C	前・横	31	25	17	250	4.5	24	-4				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l3、d2φ) は P29 を参照ください。

SDUC

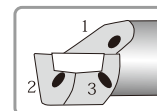
クランプ方式 スクリューオン



型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート	
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	t	h					θ°
CEB10K-SDUC R/L07	A/C	横	13	10	7	125	2	9	-6	M5	C2550T	T-8	DC □□ 0702
CEB12M-SDUC R/L07	A/C	前・横	16	12	9	150	3	11	-5				
CEB16R-SDUC R/L07	A/C	前・横	20	16	11	200	3	15	-5	Rc1/8	C4075T	T-15	DC □□ 11T3
CEB16R-SDUC R/L11	A/C	前・横	20	16	11	200	3	15	-8				
CEB20S-SDUC R/L11	C/C	前・横	24	20	13	250	3	19	-6				
CEB25S-SDUC R/L11	C/C	前・横	30	25	17	250	4.5	24	-5				

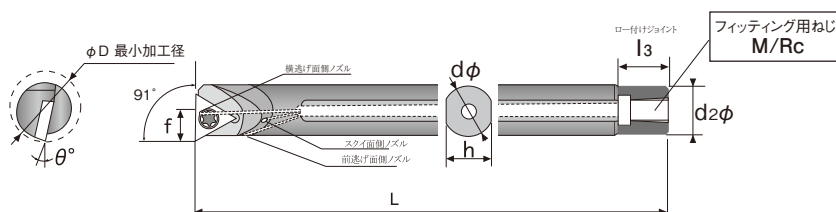
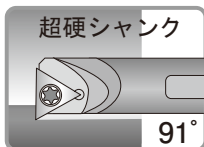
A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l3、d2φ) は P29 を参照ください。



STFC

クランプ方式 スクリューオン



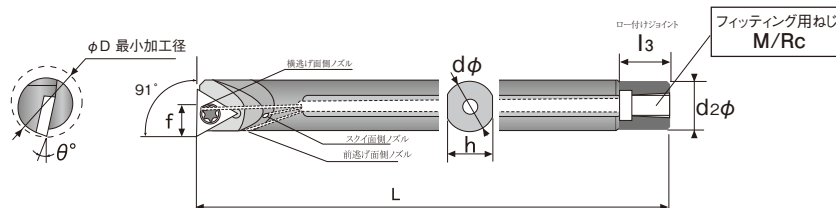
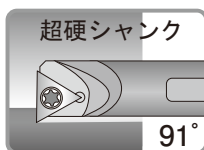
型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/R	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB08K-STFC R/L09	A/C	横	10	8	6	125	7	-12	M5		T-7	TC □□ 0902
CEB10K-STFC R/L09	A/C	前・横	12	10	6	125	9	-12				
CEB12M-STFC R/L09	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-8				
CEB12M-STFC R/L11	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-10				
CEB16R-STFC R/L11	A/C	前・横	19	16	10	200	15	-8	Rc1/8		T-8	TC □□ 1102
CEB20S-STFC R/L11	C/C	前・横	24	20	13	250	19	-6				
CEB20S-STFC R/L16	C/C	前・横	24	20	13	250	19	-7				
CEB25S-STFC R/L16	C/C	前・横	30	25	16	250	24	-5				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l₃、d₂φ) は P29 を参照ください。

STFP

クランプ方式 スクリューオン



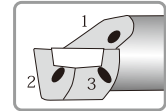
型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/R	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB08K-STFP R/L08	A/C	横	10	8	5	125	7	-10	M5		T-6	TP □□ 0802
CEB10K-STFP R/L11	A/C	横	12	10	6	125	9	-10				
CEB12M-STFP R/L11	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-7				
CEB16R-STFP R/L11	A/C	前・横	20	16	10	200	15	-4	Rc1/8		T-9	TP □□ 1103
CEB20S-STFP R/L11	C/C	前・横	23	20	12.5	250	19	-2				
CEB25S-STFP R/L16	C/C	前・横	30	25	16	250	24	-1				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

※フィッティング寸法 (l₃、d₂φ) は P29 を参照ください。

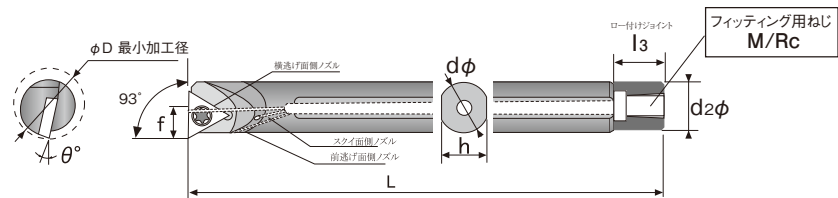
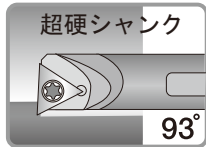
内径 3ノズルタイプ

切り屑対策用 + 工具寿命延長



STUC

クランプ方式 スクリューオン

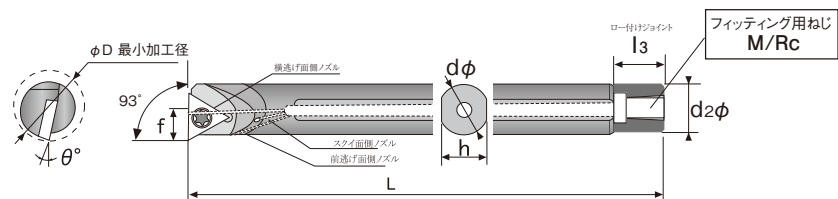
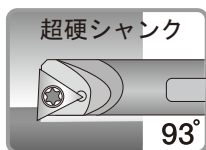


型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB08K-STUC R/L09	A/C	横	10	8	5.5	125	7	-14	M5		T-7	TC □□ 0902
CEB10K-STUC R/L09	A/C	前・横	12	10	6	125	9	-12				
CEB10K-STUC R/L11	A/C	横	12	10	6	125	9	-12				
CEB12M-STUC R/L11	A/C	前・横	14	12	7.5	150	11	-10	Rc1/8		T-8	TC □□ 1102
CEB16R-STUC R/L11	A/C	前・横	18	16	9.5	200	15	-8				
CEB20R-STUC R/L11	C/C	前・横	24	20	13	200	19	-6				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)

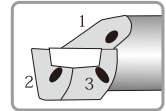
STUP

クランプ方式 スクリューオン



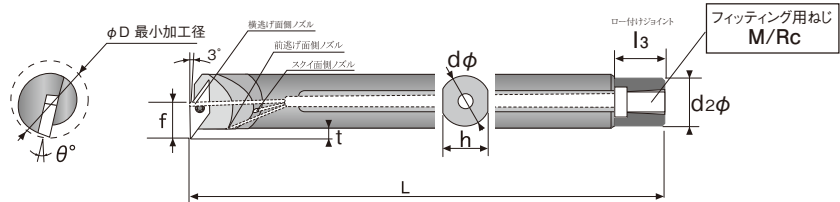
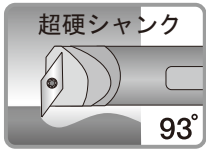
型番	在庫 R/L	寸法 (mm)							M/Rc	スクリュー	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	h	θ°				
CEB10K-STUP R/L09	A/C	横	12	10	6	125	9	-8	M5		T-7	TP □□ 0902
CEB12M-STUP R/L09	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-7				
CEB10K-STUP R/L11	A/C	横	12	10	6.5	125	9	-10				
CEB12M-STUP R/L11	A/C	前・横	14	12	7	150	11	-7	Rc1/8		T-9	TP □□ 1103
CEB16R-STUP R/L11	A/C	前・横	18	16	9	200	15	-4				
CEB20R-STUP R/L11	C/C	前・横	22	20	11.5	200	19	-2				


A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約 2 ヶ月)



SVUC

クランプ方式 スクリューオン

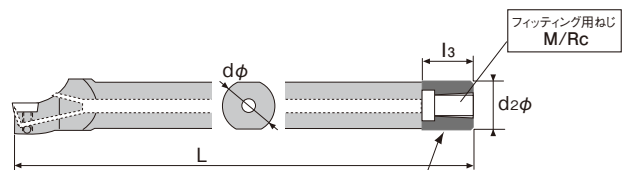


型番	在庫 R/L	寸法 (mm)								M/Rc	スクリュー 	レンチ	適用 インサート
		穴位置	φ Dmin	dφ	f	L	t	h	θ°				
CEB16R-SVUC R/L 11	A/C	前・横	20	16	11	200	3	15	-8	Rc1/8	C2565T	T-8	VC□□ 1103
CEB20R-SVUC R/L 11	C/C	前・横	24	20	13	200	3	19	-7				
CEB20S-SVUC R/L 11	C/C	前・横	24	20	13	250	3	19	-7				
CEB25S-SVUC R/L 11	C/C	前・横	31	25	17	250	4.5	24	-7				

A= 標準在庫、C= 標準注文品 (納期約2ヶ月)

フィッティング用 ねじ穴部寸法

ロー付けジョイント寸法 (mm)			
d φ	d ₂ φ	l ₃	ねじ規格 M/Rc
8	7.5	10	M5
10	9.5	10	
12	11.5	10	
16	15	15	Rc1/8
20	18	15	



超硬ホルダにはフィッティング用ジョイントをロー付けて出荷します。
ご希望の長さ(全長)を指示してください。