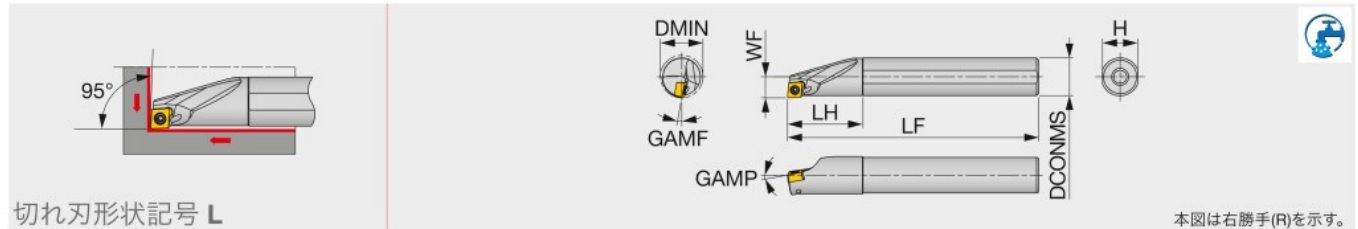


**New**

## A/E-SCLXR/L

スクリューオン式内径バイト、CXMUインサート



切れ刃形状記号 L

本図は右勝手(R)を示す。

形番	シャンク材	DMIN	DCONMS	WF	LF	LH	H	GAMP	GAMF	RE**	インサート	トルク*
A10K-SCLXR/L06-D120	鋼	12	10	6	125	20	9	-10°	-14.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
A12M-SCLXR/L06-D140	鋼	14	12	7	150	24	11	-10°	-12.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
A16Q-SCLXR/L06-D180	鋼	18	16	9	180	32	15	-10°	-9.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
A20R-SCLXR/L06-D220	鋼	22	20	11	200	36	18	-10°	-8°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
E10M-SCLXR/L06-D120	超硬	12	10	6	150	25	9	-10°	-14.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
E12Q-SCLXR/L06-D140	超硬	14	12	7	180	27	11	-10°	-12.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
E16R-SCLXR/L06-D180	超硬	18	16	9	200	32	15	-10°	-9.5°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9
E20S-SCLXR/L06-D220	超硬	22	20	11	250	36	18	-10°	-8°	0.4	CXMU0603**L/R...	0.9

\*トルク：推奨締付けトルク (N・m) \*\*RE：基準コーナ

右勝手のホルダ (R) には左勝手のインサート (L) を使用。左勝手のホルダ (L) には右勝手のインサート (R) を使用。

### 部品

形番	締付けねじ	スパナ
A/E**SCLXR/L...	SR34-514	T-7F

- ① 右勝手のホルダ (R) には左勝手のインサート (L) を使用
- ② 左勝手のホルダ (L) には右勝手のインサート (R) を使用



① 右勝手のホルダ (R) には左勝手のインサート (L) を使用



② 左勝手のホルダ (L) には右勝手のインサート (R) を使用

### インサートの刻印



勝手識別用に「R」、「L」を刻印しています。