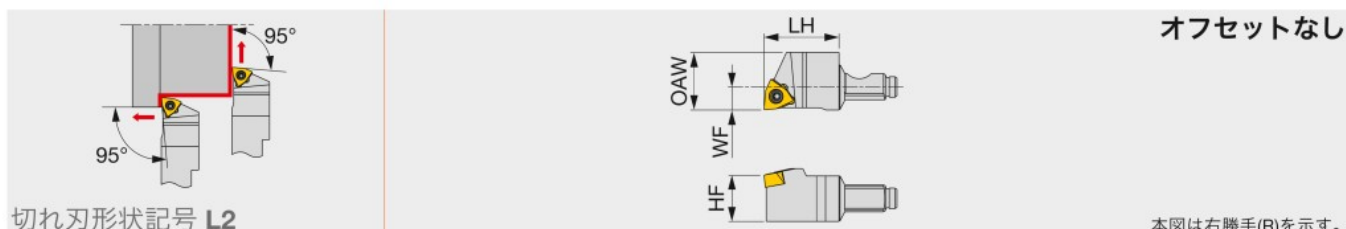


QC16-JSWL2XR

スクリューオン式ヘッド、アプローチ角95°、使用インサート：WXGU形

MINIFORCE
MINIFURN



形番	LH	HF	WF	OAW	RE**	インサート	トルク*	シャンク
QC16-JSWL2XR04	21	16	8	20	0.2	WXGU0403**L...	0.9	QC-16...

右勝手のホルダ(R)には左勝手のインサート(L)を使用。
トルク*：推奨締付けトルク(N·m)
RE**：基準コーナ

関連アイテム

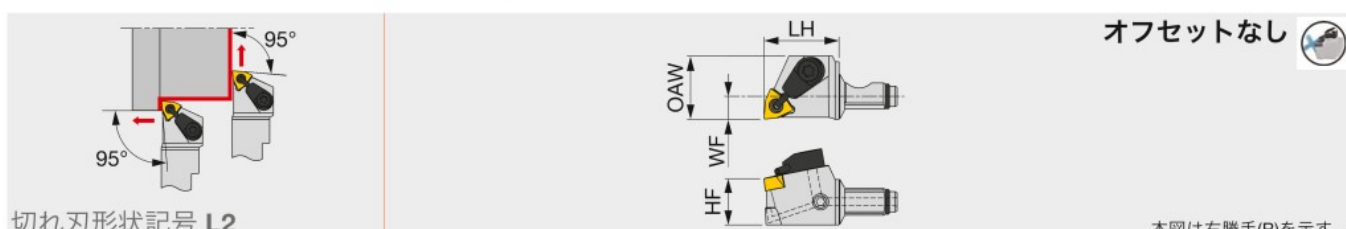


部品	形番	締付けねじ	スパナ
	QC16-JSWL2XR04	SR34-514	T-7F

QC16-JSWL2XR-CHP

高圧クーラントノズル付スクリューオン式ヘッド、アプローチ角95°、使用インサート：WXGU形

MINIFORCE
MINIFURN



形番	LH	HF	WF	OAW	RE**	インサート	トルク*	シャンク
QC16-JSWL2XR04-CHP	21	16	8	20	0.2	WXGU0403**L...	0.9	QC-16...

右勝手のホルダ(R)には左勝手のインサート(L)を使用。
トルク*：推奨締付けトルク(N·m)
RE**：基準コーナ

関連アイテム



部品	形番	締付けねじ	クーラントユニット	スパナ	O リング
	QC16-JSWL2XR04-CHP	SR34-514	S-CU-CHP	T-7F	ORSS-0757.5X1.0NBR70