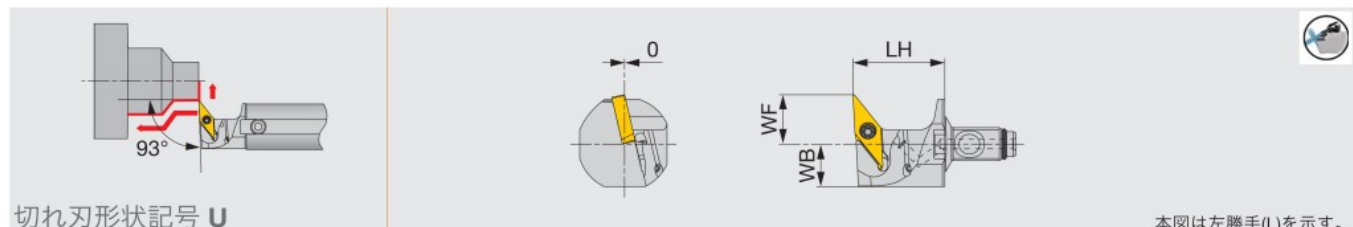


QR12-SVUXL-CHP

高圧クーラント対応スクリューオン式ヘッド、アプローチ角93°、使用インサート：VXGU形



切れ刃形状記号 U

| 形番 | LH | WF | WB | RE** | インサート | トルク* | シャンク |
|-------------------|------|------|-----|------|----------------|------|--------------|
| QR12C-SVUXL09-CHP | 19.5 | 8.5 | 9.5 | 0.2 | VXGU09T2**L... | 0.9 | A16*-QR12 |
| QR12D-SVUXL09-CHP | 19.5 | 10.5 | 9 | 0.2 | VXGU09T2**L... | 0.9 | A19/20*-QR12 |

左勝手のホルダ (L) 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

シャンクを取付けた際の寸法は p.9 をご参照ください。

関連アイテム

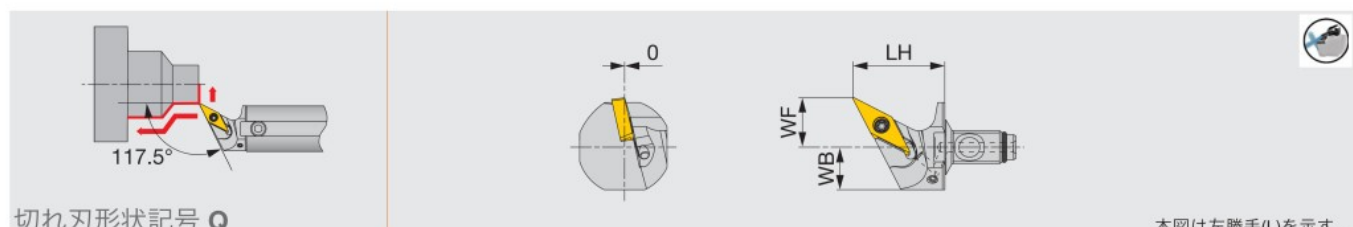


部品

| 形番 | 締付けねじ | スパナ | Oリング |
|-------------------|-----------|------|----------------------|
| QR12*-SVUXL09-CHP | SR 34-508 | T-7F | ORSS-0454.5X1.0NBR70 |

QR12-SVQXL-CHP

高圧クーラント対応スクリューオン式ヘッド、アプローチ角117.5°、使用インサート：VXGU形



切れ刃形状記号 Q

| 形番 | LH | WF | WB | RE** | インサート | トルク* | シャンク |
|-------------------|------|------|----|------|----------------|------|--------------|
| QR12C-SVQXL09-CHP | 19.5 | 8.5 | 8 | 0.2 | VXGU09T2**L... | 0.9 | A16*-QR12 |
| QR12D-SVQXL09-CHP | 19.5 | 10.5 | 9 | 0.2 | VXGU09T2**L... | 0.9 | A19/20*-QR12 |

左勝手のホルダ (L) 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

シャンクを取付けた際の寸法は p.9 をご参照ください。

関連アイテム



部品

| 形番 | 締付けねじ | スパナ | Oリング |
|-------------------|-----------|------|----------------------|
| QR12*-SVQXL09-CHP | SR 34-508 | T-7F | ORSS-0454.5X1.0NBR70 |