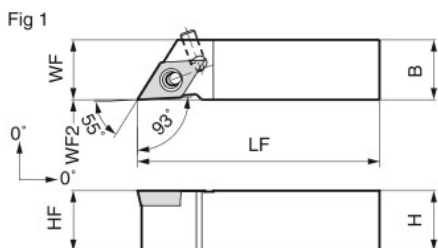
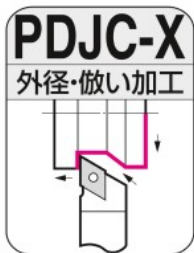
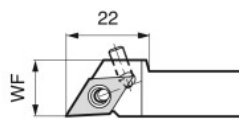


オフセット0(ゼロ)ホルダ



PDJC R/L1212-K11X の場合



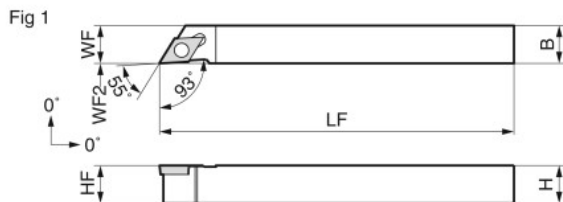
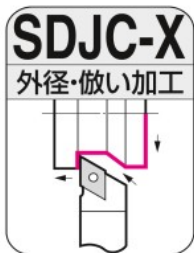
本図は右勝手(R)を示す。

ホルダ

部品

寸法(mm)

| 型番 | 在庫 | | 高さ H | 幅 B | 全長 LF | 刃先距離 WF | 刃先高さ HF | オフセット WF2 | 適用インサート | | Fig | レバー ピン | セット スクリュー | 止め ピン | レンチ |
|-------------------|----|---|---------|--------|----------|------------|------------|--------------|----------|------|-----|-----------|--------------|----------|-------|
| | R | L | | | | | | | 型番 | 掲載頁 | | (六角穴用) | | | |
| PDJC R/L1010-K07X | ● | | 10 | 10 | 125 | 10 | 10 | 0 | DC□T0702 | B85~ | 1 | LCL06 | BTT0407 | LP04 | TH020 |
| PDJC R/L1212-K11X | ● | | 12 | 12 | 125 | 15 | 12 | 0 | DC□T11T3 | B88~ | 1 | LCL09 | BTT0411 | LP07 | TH020 |
| PDJC R/L1616-K11X | ● | | 16 | 16 | 125 | 16 | 16 | 0 | | | | | | | |



本図は右勝手(R)を示す。

ホルダ

部品

寸法(mm)

| 型番 | 在庫 | | 高さ H | 幅 B | 全長 LF | 刃先距離 WF | 刃先高さ HF | オフセット WF2 | 適用インサート | | Fig | 皿ねじ | | レンチ |
|--------------------|----|---|---------|--------|----------|------------|------------|--------------|----------|------|-----|------------|-----|-------|
| | R | L | | | | | | | 型番 | 掲載頁 | | (トルクス穴用) | | |
| SDJC R/L1010-H07X | ● | ● | 10 | 10 | 100 | 10 | 10 | 0 | DC□T0702 | B85~ | 1 | BFTX02506N | 1.5 | TRX08 |
| SDJC R/L1215-F11X* | ● | ● | 12 | 15 | 85 | 15 | 12 | 0 | DC□T11T3 | B88~ | 1 | BFTX0409N | 3.4 | TRX15 |
| SDJC R/L1215-K11X | ● | ● | 12 | 15 | 125 | 15 | 12 | 0 | | | | | | |

*85mmシャンク