

## SWLXR/L **5-31** ø10 ~ ø20 ø12 ø22 Растачивание и торцевание Твердосплавный ø10 ~ ø20 ø22 ø12 Тип пластины: WXGU SDXXR/L **5-31** ø10 ~ ø20 ø13 ø24 Внутренняя контурная Твердосплавный обработка Тип пластины: ø10 ~ ø20 ø13 ø24 **DXGU** SDZXR/L **5-32** ø12 ~ ø20 ø14 🚃 ø20 Внутреннее обратное Твердосплавный растачивание ø12 ~ ø16 ø18 \_\_\_\_ ø22 Тип пластины:: DXGU PTUNR/L **5-37** Растачивание ø20 ø40 ø16 ~ ø32 Сталь Тип пластины: TN PTFNR/L **5-37** Растачивание Сталь ø32 ø63 ø25 ~ ø50 Тип пластины: ТП□□ PSKNR/L **5-36** Сквозное растачивание Сталь ø32 ~ ø50 ø40 ø63 Тип пластины: SN□□ PDUNR/L **5-35** Внутренняя контурная Сталь ø20 ~ ø50 ø25 ø63 обработка Тип пластины:: DN□□ PCLNR/L Растачивание и Сталь ø16 ~ ø50 ø20 ø63 внутреннее торцевание Тип пластины: CN PWLNR/L Растачивание и ø16 ~ ø40 ø20 ø50 торцевания Тип пластины: WN PVUNR/L Растачивание и внутренняя ø25 ~ ø40 Сталь ø50 контурная обработка Тип пластины: VN PDZNR/L > 5-35 Внутреннее обратное ø32 ~ ø50 ø40 ø63 растачивание . Тип пластины:: DN□□