

**Garant****Przecinaki, lewe, Szerokość chwytu / szerokości wcinania w: 20/4mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273756 20/4
GTIN	4045197485090
Klasa artykułu	21W

**Opis****Wykonanie:**

Ze stali narzędziowej o wysokiej wytrzymałości ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). Przy zastosowaniu wypukłych zacisków płytek uzyskuje się wysoką odporność na działanie osiowych i promieniowych sił skrawania, co znacznie zwiększa jakość powierzchni i wydajność.

**wskazówka:**

Od szerokości wcinania 6 mm drugie ostrze ma kontakt z obrabianym elementem przy  $t_{\text{maks}}$ . (5x szerokość skrawania). Może przy tym dojść do tworzenia się rowków. Gwarantowany brak rowków do  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

**Opis techniczny**

długość główki $L_1$	40 mm
Szerokość funkcjonalna $L_4$	21,5 mm
Szerokość skrawania $W$	4 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks}}$	20 mm
śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
długość całkowita $L$	125 mm
szerokość chwytu $b$	20 mm
rodzaj zastosowania	lewe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak

Rodzaj produktu

Noże

## Akcesoria

Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm

659906 1600

Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm

659874 50

śruba zaciskowa Typ 7

279815 7

Bit PrecisionBit do śrub Torx®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx® TX30

674248 TX30

Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm

659957 1600