

Garant**Noże 45°, lewe, szerokość trzonu / skrawania W: 20/2****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273763 20/2
GTIN	4062406243906
Klasa artykułu	21W

Opis**Zastosowanie:**

Do wytaczania precyzyjnego bezpośrednio na ramieniu, do stworzenia podcięcia dla gwintowania lub szlifowania.

wskazówka:

- $\varnothing D_{\min.} = 30 \text{ mm}$ (przy $w = 3$).
- $\varnothing D_{\min.} = 35 \text{ mm}$ (przy $w = 2$).
- **Stosować tylko z płytą obrotową do wcinania z ostrzem kulistym nr 273735 – 273739.**
- **Bez znormalizowanego podcięcia wg DIN 509.**

chłodzenie wewnętrzne: nie

Szerokość skrawania W: 2 mm

$t_{\min.}$: 0,5 mm

min. szerokość wcinania y: 0,35 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 23 mm

długość główki L_1 : 33 mm

długość całkowita L: 125 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	125 mm
Szerokość skrawania W	2 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Wielkość chwytu	20 mm
długość główki L_1	33 mm

Szerokość funkcjonalna L ₄	23 mm
min. szerokość wcinania y	0,35 mm
t _{min}	0,5 mm
rodzaj zastosowania	lewe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	nie
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

Bit PrecisionBit do śrub Torx®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
śruba zaciskowa	279903
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
śruba zaciskowa Typ 5	279815 5
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659957 1600