

**Garant****Przecinaki, lewe, szerokość trzonu / skrawania W: 25/6mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 273751 25/6   |
| GTIN             | 4045197484765 |
| 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.

**Opis techniczny**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| długość główki $L_1$                   | 39 mm                 |
| Szerokość funkcjonalna $L_4$           | 26,5 mm               |
| Szerokość skrawania W                  | 6 mm                  |
| głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$ | 18 mm                 |
| śruba                                  | 279815 7 (TX30; 8 Nm) |
| długość całkowita L                    | 150 mm                |
| szerokość chwytu b                     | 25 mm                 |
| rodzaj zastosowania                    | lewe                  |
| chłodzenie wewnętrzne                  | nie                   |
| możliwość wcinania osiowego            | tak                   |
| Rodzaj produktu                        | Noże                  |

## Aksesoria

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

659906 1600

śruba zaciskowa Typ 7

279815 7

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

659957 1600