

**Garant****Noże, prawe, chwyt / wielkość płytki: 20/11 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 250610 20/11  |
| GTIN             | 4045197650498 |
| Klasa artykułu   | 21T           |

**Opis**

Noże 20/11 mm kod ISO uchwytu: PDJNR/L 2020K11  
pasująca wymienna płytki skrawająca: DN.. 1104..  
Szerokość funkcjonalna L<sub>4</sub>: 25 mm  
długość główki L<sub>1</sub>: 28 mm  
długość całkowita L: 125 mm  
płytki podporowa: 259031 7

**Opis techniczny**

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Miejsce połączenia / podziału         | 20×20 mm        |
| zestaw kołków sprężystych             | 259047 3        |
| długość główki L <sub>1</sub>         | 28 mm           |
| zestawy tulejek sprężystych,          | 259044 4        |
| śrubado dźwigni                       | 259018 6        |
| wielk. płytki                         | 11 mm           |
| pasująca wymienna płytki skrawająca   | DN.. 1104..     |
| Dźwigienka                            | 259015 7        |
| kod ISO uchwytu                       | PDJNR/L 2020K11 |
| Wielkość chwytu                       | 20 mm           |
| Szerokość funkcjonalna L <sub>4</sub> | 25 mm           |
| płytki podporowa                      | 259031 7        |

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| długość całkowita L                   | 125 mm                       |
| Przyporządkowanie płytek skrawających | prawe                        |
| rodzaj zastosowania                   | prawe                        |
| norma                                 | DIN ISO 5610                 |
| chłodzenie wewnętrzne                 | nie                          |
| Kąt ustawienia $\kappa$               | 93 stopni                    |
| rodzaj chwytu                         | Głowice skrawające           |
| zastosowanie                          | Toczenie poprzeczne          |
| zastosowanie                          | Toczenie wzdłużne zewnętrzne |
| Rodzaj produktu                       | Noże                         |

## Akcesoria

|  |            |
|--|------------|
| zestawy tulejek sprężystych 10 -elem.  | 259410     |
| zestawy kołków sprężystych 10 -elem.   | 259510     |
| Wkręt do dźwigienki  | 259110     |
| płytki podporowa   | 259210     |
| Dźwigienka   | 259010     |
| Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm | 659906 500 |
| Bity PrecisionBit do śrub z gniazdem 6-kątnym, chwyt E 6,3 sześciokąt 2,5 mm                   | 674242 2,5 |
| zestawy tulejek sprężystych, 10-częściowy Typ 4  | 259044 4   |
| płytki podporowa Typ 7   | 259031 7   |
| Wkręt do dźwigienki Typ 6  | 259018 6   |
| Dźwigienka Typ 7   | 259015 7   |
| zestawy kołków sprężystych 10-częściowy Typ 3  | 259047 3   |
| Zestaw noży chwyt / wielkość płytki 20 mm  | 255130 20  |