



Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, M: M16



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 130250 M16 |
| GTIN | 4067263021988 |
| Klasa artykułu | 12G |

Opis

Wykonanie:

Zestaw 3-elementowy, z gwintownikiem wstępnym, pośrednim i wykańczakiem.
Wielk. M2,3 i M2,6 ze starą geometrią ostrza wg DIN.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|----------|
| norma | DIN 352 |
| długość całkowita L | 70 mm |
| wielkość gwintu | M16 |
| Ø otworu rdzenia | 14 mm |
| Chwył kwadratowy □ | 9 mm |
| Materiał ostrza | HSS |
| Ø chwytu D _s | 12 mm |
| Klasa tolerancji | ISO 2 6H |
| głębokość gwintu | 32 mm |
| skok gwintu | 2 mm |
| Ø gwintu | 16 mm |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| Rodzaj gwintu | M |
| powłoka | bez powłoki |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Norma na gwinty | DIN 13 |
| Kształt nakroju | A |
| Kształt nakroju | C |
| Kształt nakroju | D |
| chwyt | chwyt walcowy z h9 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD w przypadku otworów nieprzelotowych |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworze przelotowym |
| kierunek skrawania | prawe |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintowniki ręczne |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Gwintowniki |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|--------------------------------|----------------------|----------------|---------|
| aluminium tworzywa sztuczne | nadaje się warunkowo | | |
| aluminium (dające krótki wiór) | nadaje się warunkowo | | |
| Al > 10% Si: | nadaje się warunkowo | | |
| Stal < 500 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 750 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 900 N/mm ² | nadaje się | | |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadaje się warunkowo | | |
| uniw. | nadaje się | | |

| | |
|-------|----------------------|
| olej | nadaje się |
| suchy | nadaje się warunkowo |