

Garant**Rozwiertak ręczny konfigurowalny, bez powłoki, Ø nom. DC: 27mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 160200 27 |
| GTIN | 4045197927293 |
| Klasa artykułu | 10N |

Opis**Wykonanie:**

Z **lewoskrętną linią śrubową** 7 – 8° i długim nakrojem przez ponad 1/4 długości ostrzy. Parzysta liczba zębów o nierównym odstępie, dzięki czemu uzyskuje się okrągły otwór bez karbów.

Zaokrąglona łysinka na cylindrycznym odcinku ostrzy wygładza otwór i prowadzi rozwiertak.

Rozwiertaki ręczne **szlifowane na gotowo, z podanymi przez klienta tolerancjami.**

Zastosowanie:

Do otworów przelotowych (nie do otworów nieprzelotowych). Nadają się dobrze również do otworów o przekroju przerywanym.

Opis techniczny

| | |
|----------------------------|------------------|
| długość ostrzy L_c | 124 mm |
| Liczba ostrzy Z | 10 |
| zakres \varnothing | 26,201 - 27,2 mm |
| chwyt kwadratowy \square | 22 mm |
| Długość wysięgu L_1 | 155 mm |
| długość całkowita L | 247 mm |
| \varnothing nom. D_c | 27 mm |
| powłoka | bez powłoki |
| Materiał ostrza | HSS |
| norma | DIN 206 B |
| Kąt linii śrubowej | 7-8 stopni |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | przy otworze przelotowym |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Phillips-BIT |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|--------------------------------|----------------------|----------------|---------|
| aluminium (dające krótki wiór) | nadają się | | |
| Stal < 500 N/mm ² | nadają się | | |
| Stal < 750 N/mm ² | nadają się | | |
| Stal < 900 N/mm ² | nadają się warunkowo | | |
| olej | nadają się | | |
| suchy | nadają się warunkowo | | |