

Garant
Wiertło centrujące HSS-E A z powierzchnią, TiAlN, Ø nom. DC k12: 2,5 mm

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 111205 2,5 |
| GTIN | 4045197853431 |
| Klasa artykułu | 11A |

Opis
Wykonanie:

Z pełnego materiału, zaszlifowane, śrubowe rowki wiórowe.

Ø nom. D_c: 2,5 mm

do Ø obrabianego przedmiotu: 15 – 20 mm

Ø chwytu D_s: 6,3 mm

s – 0,1: 5,35 mm

długość całkowita L: 45 mm

posuw f w stali < 900 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|---|--------------|
| s – 0,1 | 5,35 mm |
| Ø chwytu D _s | 6,3 mm |
| Ø nom. D _c | 2,5 mm |
| posuw f w stali < 900 N/mm ² | 0,03 mm/obr, |
| długość całkowita L | 45 mm |
| do Ø obrabianego przedmiotu | 15 – 20 mm |
| tolerancje chwytu | h7 |
| Liczba ostrzy Z | 2 |
| powłoka | TiAlN |
| Materiał ostrza | HSS E |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| norma | DIN 333 |
| typ | A |
| Tolerancja \varnothing nominalnej | k12 |
| kąt pogłębiania | 60 stopni |
| kierunek skrawania | prawe |
| chwyt | Chwyt cylindryczny z h7 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | Wykonywanie nakiełków |