

HOLEX**Ručný výstružník H7, Menovité -Ø DC: 14mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 160150 14 |
| GTIN | 4045197937285 |
| Trieda položky | 120 |

Popis**Prevedenie:**

S **ľavotočivou špirálou** 7 – 8° a dlhým nábehom nad 1/5 dĺžky britov. Párny počet zubov s nerovnakým rozstupom pre okrúhly otvor bez známok chvenia. Zaoblené skosenie na valcovej časti reznej hrany vyhladzuje otvor a vedie výstružník.

Použitie:

Pre priechodné otvory (nie pre slepé otvory). Vhodné aj pre prerušované otvory.

Upozornenie:

Výstružníky **s koncovým výbrusom na prispôsobenie podľa vašich špecifikácií** môžete objednať ako č. **160200**.

Vhodné vratidlá nájdete pod č. 148350; 148200; 148410 a predĺženiach č. 149400.

Technický opis

| | |
|-------------------------------|------------|
| Celková dĺžka L | 163 mm |
| Dĺžka výčnelku L ₁ | 101 mm |
| Ø stopka štvorhranu | 11,2 mm |
| Menovité -Ø D _c | 14 mm |
| Dĺžka britov L _c | 81 mm |
| Počet rezných hrán Z | 8 |
| Tolerancia | H7 |
| Rezný materiál | HSS |
| Norma | DIN 206 B |
| Uhol sklonu zubov | 7-8 Stupeň |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Použitie pri type otvora | pri priechodnom otvore |
| Farebný krúžok | bez |
| Druh produktu | Výstružník |

Údaje o užívatelovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu (krátke rezanie) | vhodný | | |
| Oceľ < 500 N/mm ² | vhodný | | |
| Oceľ < 750 N/mm ² | vhodný | | |
| Oceľ < 900 N/mm ² | podmienene vhodný | | |
| Olej | vhodný | | |
| suché | podmienene vhodný | | |