

HOLEX**VHM visokoučinkovito svrdlo Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø DC h7: 7,5mm****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 122315 7,5 |
| GTIN | 4045197386953 |
| Razred artikla | 12E |

Opis

Izvedba:

Poprečna rezna oštica s visokom točnosti centriranja radi posebne geometrije i čvrste jezgre. Ravne glavne oštrice s laganim zaobljenjem bridova i poseban profilom žljebova proizvode kratke odvojene čestice.

Napomena:

 $Duljina\ spirale\ LC = L2 + 1,5 \times DC.$ **Tehnički opis**

| | |
|--|-------------|
| Posmak f u čeliku < 900 N/mm ² | 0,18 mm/okr |
| Duljina žlijeba za odvođenje L _c | 41 mm |
| Tolerancija drške | h6 |
| Nazivni Ø D _c | 7,5 mm |
| Broj oštrica Z | 2 |
| Tolerancija nazivnog Ø | h7 |
| Ø drške D _s | 8 mm |
| Ukupna duljina L | 79 mm |
| Standard | DIN 6537 K |
| preporučena maksimalna dubina bušenja L ₂ | 29,8 mm |
| Prevlaka | TiN |
| Rezni materijal | VHM |

| | |
|--------------------|------------------|
| izvedba | 4xD |
| Kut vrha | 140 stupanj |
| Drška | DIN 6535 HB s h6 |
| Unutarnje hlađenje | ne |
| Polustandardno | da |
| Prsten u boji | nema |
| Vrsta proizvoda | Spiralno svrdlo |

Podaci korisnika

| | Prikladno za | V_c | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------|---------|
| Aluminij (kratkih odlomaka) | prikladno samo u posebnim uvjetima | 140 m/min | N |
| Aluminij > 10% Si | prikladno samo u posebnim uvjetima | 120 m/min | N |
| Čelik < 500 N/mm ² | prikladno | 80 m/min | P |
| Čelik < 750 N/mm ² | prikladno | 75 m/min | P |
| Čelik < 900 N/mm ² | prikladno | 65 m/min | P |
| Čelik < 1100 N/mm ² | prikladno samo u posebnim uvjetima | 60 m/min | P |
| Čelik < 1400 N/mm ² | prikladno samo u posebnim uvjetima | 35 m/min | P |
| GG(G) | prikladno samo u posebnim uvjetima | 70 m/min | K |
| mokro maksimalno | prikladno | | |
| suho | prikladno | | |