



HOLEX Pro Steel VHM-Schlichtfräser HPC, TiAlN, Ø DC: 8 mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 203624 8 |
| GTIN | 4062406252113 |
| Artikelklasse | 12X |

Beschreibung

Ausführung:

Für **Schlichtoperationen**. Spezielle Geometrie für optimale Spanabfuhr. Zum **Umfangsfräsen als Schlichtarbeitsgang**. Sehr stabile Ausführung durch verstärkten Kern.

Zerspanungsstrategie: HPC

Toleranz Nenn-Ø: 0 / -0,03

Zähnezahl Z: 6

Spiralwinkel: 45 Grad

Zustellrichtung: horizontal

Schaft: DIN 6535 HA mit h6

Zähnezahl Z: 6

Schneidenlänge L_c : 32 mm

Gesamtlänge L: 74 mm

Schaft-Ø D_s : 8 mm

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,08 mm

Vorschub f_z für Besäumen in Stahl < 900 N/mm²: 0,063 mm

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Eckenfasenbreite bei 45° | 0,08 mm |
| Schaft-Ø D_s | 8 mm |
| Gesamtlänge L | 74 mm |
| Spiralwinkel | 45 Grad |
| Schneiden-Ø D_c | 8 mm |
| Schaft | DIN 6535 HA mit h6 |

| | |
|---|---------------------|
| Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,063 mm |
| Zähnezahl Z | 6 |
| Zustellrichtung | horizontal |
| Schneidenlänge L_c | 32 mm |
| Toleranz Nenn- \emptyset | 0 / -0,03 |
| Eckenfasenwinkel | 45 Grad |
| Serie | HOLEX Pro Steel |
| Beschichtung | TiAlN |
| Schneidstoff | VHM |
| Norm | Werksnorm |
| Typ | N |
| Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation | 0,05×D bei Besäumen |
| Innenkühlung | nein |
| Zerspanungsstrategie | HPC |
| Farbring | grün |
| Produktart | Schaftfräser |