

## HOLEX Pro Steel VHM-Schlichtfräser HPC, TiAlN, Ø DC: 6 mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	2036246
GTIN	4062406252106
Artikelklasse	12X

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Für **Schlichtoperationen**. Spezielle Geometrie für optimale Spanabfuhr. Zum **Umfangsfräsen als Schlichtarbeitsgang.** Sehr stabile Auführung 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<sub>c</sub>: 24 mm Gesamtlänge L: 66 mm Schaft-Ø D<sub>c</sub>: 6 mm

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,06 mm

Vorschub f<sub>z</sub> für Besäumen in Stahl < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,054 mm

# **Technische Beschreibung**

Vorschub $f_z$ für Besäumen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,054 mm
Spiralwinkel	45 Grad
Gesamtlänge L	66 mm
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	6 mm
Zustellrichtung	horizontal
Schneidenlänge L <sub>c</sub>	24 mm

Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Zähnezahl Z	6
Eckenfasenbreite bei 45°	0,06 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Toleranz Nenn-Ø	0 / -0,03
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Serie	HOLEX Pro Steel
Beschichtung	TiAIN
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Тур	N
Eingriffsbreite a <sub>e</sub> bei Fräsoperation	0,05×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC
Farbring	grün
Produktart	Schaftfräser