

## HANDFASENFRÄSMASCHINE K-HFM/KaKi 3010-1-3-E

Fase 45°

Artikel-Nr.: 100011



### Produktbeschreibung

### Produktinformation

### Zubehör

Aufgrund ihrer kleiner dimensionierten Führungsrolle kommt diese Maschine bei geringem Arbeitsraum zum Fräsen von 45°-Fasen zur Anwendung. Schmale Nuten, kleinere Eckenradien.

#### Einsatzbereich

- Bleche, Rohre, Flansche, Innenkonturen, Bohrungen, etc.
- Stahl, Aluminium, Edelstahl, Guss, Buntmetalle, Kunststoffe

#### Vorteile

- Kleine Führungsrolle Ø 13 mm
- Ideal geeignet für geringen Arbeitsraum

#### Lieferumfang

- 1 Standardmaschine inkl. Fräskopf
- 1 Kunststoffkoffer
- 1 Hakenschlüssel zur Klemmung des Führungstellers
- 1 Torx-Schraubendreher zum Befestigen der Wendeschneidplatten
- 1 Führungsteller inkl. Klemmring

#### Im Lieferumfang nicht enthalten (siehe Zubehör)

- Wendeschneidplatten

Produktbeschreibung

Produktinformation

Zubehör

**Antrieb**

230 V elektronisch, stufenlos regelbar

**Drehzahl**2.800 – 11.500 min<sup>-1</sup>**Schutzart**

IP 20

**Nennaufnahme**

1500 W

**Gewicht**

3,5 kg

**Fräser mit 3 Schneiden**

KIF/MF 22.45.1.3 R

**Wendeschneidplatten**

3 Stück für eine Bestückung des Fräskopfes

**Führung**

Radial = Führungsrolle R=6,5 mm – kugelgelagert

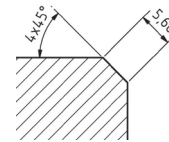
Axial = Führungsteller R=63,5 mm – Stahl, gehärtet

**Fasengröße 45°**

Fasbreite 4 mm

Faslänge 5,6 mm

Faswinkel 45°



Produktbeschreibung

Produktinformation

Zubehör

Artikel-Nr.	Benennung	Bezeichnung	VE*
100111	Wendeschneidplatte mit BST-Beschichtung	X.8.20.25.45.P25 BST	10
100112	Wendeschneidplatte ohne Beschichtung	X.8.20.25.45.P25	10
100113	Wendeschneidplatte mit TiN-Beschichtung	X.8.20.25.45.P25 B	10
100515	Modularfräser	KIF/MF 22.45.1.3 R	1
100159	Schraube für Wendeschneidplatte	Schraube 25	10
100171	Torx-Schraubendreher	T8	1

\* VE = Verpackungseinheit