

# KKF 4-SL

## Fresatrice per bordi e profili

I cuscinetti per mandrini installati sotto precarico conferiscono al KKF 4-SL una concentricità estremamente precisa. È possibile utilizzare sia frese in metallo duro integrale che a placchette a perdere reversibili, con le quali è possibile raggiungere un'eccellente durata utile dell'utensile.



### Campi di applicazione

- ▶ Spessore minimo del pezzo 1 mm
- ▶ Utilizzabile su acciaio, acciaio temprato, alluminio, ottone, rame, plastica, plastica morbida, vetro acrilico, legno e molto altro ancora
- ▶ Smussatura o arrotondamento di profili esterni e interni
- ▶ Meccanismo automatico di avanzamento per pezzi più grandi





KKF 4-SL con carrello

Ulteriori accessori disponibili nel nostro **catalogo accessori**.

### Vantaggi professionali

- ▶ Ampio piano di appoggio
- ▶ Ottima concentricità
- ▶ Utilizzabile per il funzionamento continuo grazie alla trasmissione a cinghia
- ▶ Sostituzione delle frese in pochi secondi
- ▶ Con bocchetta di aspirazione
- ▶ Movimento di avanzamento della fresa tramite la regolazione parallela del pianale

### Caratteristiche

- ⌚ Regolazione precisa dello smusso tramite vite micrometrica
- ⌚ L'angolo di smussatura può essere modificato grazie a frese profilate con diversi angoli fra i taglienti
- ⌚ Rapida sostituzione degli utensili
- ⌚ Ampia scelta di frese
- ⌚ Regolazione continua del numero di giri
- ⌚ Piano della macchina temprato con bocchetta di aspirazione

### Opzioni

- ⌚ Carrello mobile con grandi rulli gommati
- ⌚ Prisma aggiuntivo per bordi dritti
- ⌚ Regolo di arresto
- ⌚ Perno di guida per frese profilate appuntite
- ⌚ Aspirazione
- ⌚ Meccanismo di avanzamento automatico
- ⌚ Fresa con placchetta a perdere reversibile con guida su cuscinetto a sfere da  $\varnothing 10$  mm

### Dotazione di fornitura

- ⌚ Chiave di serraggio per ghiera
- ⌚ Inserto ad anello con foro  $\varnothing 30$  mm
- ⌚ Pinza di serraggio  $\varnothing 6$  mm, 8 mm, 10 mm e 12 mm
- ⌚ Dado a risvolto
- ⌚ Istruzioni per l'uso

### Dati tecnici

Motore	0,55 kW   6.000 – 26.000 giri/min
Energia	400 V, 50-60 Hz
Larghezza massima dello smusso	4 mm
Guida con cuscinetto a sfere	min. $\varnothing 6$ mm
Dimensioni (LxPxH)	490 x 340 x 430 mm
Pianale	400 x 280 mm
Peso	55,8 kg
N° articolo	63368

KKF 4-SL ⌚



KKF 4-SL