

KKF 4-SL

Kantenfräsmaschine für Konturen

Die unter Vorspannung eingebauten Spindellager verleihen der KKF 4-SL einen hochgenauen Rundlauf. Es können sowohl Vollhartmetallfräser als auch Wendeplattenfräser eingesetzt werden, mit denen man hervorragende Standzeiten erzielt.



Einsatzbereiche

- ▶ Minimale Werkstückdicke 1 mm
- ▶ Einsetzbar für Stähle, gehärtete Stähle, Aluminium, Messing, Kupfer, Kunststoffe, von Weichplastik bis Acrylglas, Holz und vieles mehr
- ▶ Anfasen oder Verrunden von Außen- und Innenkonturen
- ▶ Automatischer Vorschub für größere Werkstücke





KKF 4-SL mit Unterwagen

Weitere Zubehörteile finden Sie in unserem **Zubehörcatalog**.

Profi-Vorteile

- ▶ Großer Auflagetisch
- ▶ Sehr guter Rundlauf
- ▶ Dank Riemenübersetzung im Dauerbetrieb einsetzbar
- ▶ Fräserwechsel in wenigen Sekunden
- ▶ Mit Absaugstutzen
- ▶ Fräserzustellung durch parallele Tischplattenverstellung



Video ansehen

Merkmale

- ✔ Genaue Faseinstellung über Mikrometerschraube
- ✔ Faswinkel veränderbar durch Konturfräser mit verschiedenen Spitzenwinkeln
- ✔ Schneller Werkzeugwechsel
- ✔ Große Fräserauswahl
- ✔ Stufenlose Drehzahlregulierung
- ✔ Gehärteter Maschinentisch mit Absaugstutzen

Optionen

- ✔ Fahrbarer Unterwagen mit großen Gummirollen
- ✔ Prismenaufsatz für gerade Kanten
- ✔ Anschlaglineal
- ✔ Führungsfinger für den Einsatz spitz zulaufender Konturfräser
- ✔ Absaugung
- ✔ Automatischer Vorschub
- ✔ Wendepaltenfräser mit Führungskugellager ab \varnothing 10 mm

Lieferumfang

- ✔ Spannzangenschlüssel
- ✔ Einsatzring mit Bohrung \varnothing 30 mm
- ✔ Spannzange \varnothing 6 mm, 8 mm, 10 mm und 12 mm
- ✔ Überwurfmutter
- ✔ Betriebsanleitung

Technische Daten

KKF 4-SL

Motor	0,55 kW 6.000 – 26.000 U/min
Energie	400 V, 50-60 Hz
max. Fasenbreite	4 mm
Führungskugellager	min. \varnothing 6 mm
Maße (LxBxH)	490 x 340 x 430 mm
Tischplatte	400 x 280 mm
Gewicht	55,8 kg
Art.-Nr.	63368



KKF 4-SL