



10. Maschinen

Klein aber fein bietet KA.EF. eine Auswahl von Topmaschinen für die individuellen Arbeitsbereiche an. Testen Sie uns, das KA.EF.-Team steht für Sie bereit!

10.1 Exzentrerschleifer Maschinen

KA.EF. pneumatischer Exzentrerschleifer d 150mm

Beschreibung

Für die einfache Anwendung (ca. 3-4h pro Tag) mit Einzel- und / oder Zentralabsaugung. Sehr einfache Handhabung, dank dem geringen Gewicht und für viele Oberflächen geeignet.

Leicht, Leise und Leistungsstark!

- Höhe nur 83 mm
- Gewicht nur 730 g
- Umdrehung: 12.000 U/min.
- einfach, stufenlos regulierbar
- Luftverbrauch ca. 300 l/min. bei 6 bar und ca. 150 l/min. bei 3 bar
- Schlauchanschluss Außengewinde d 35 mm
- inkl. 1 x Schleifteller mit Klettücken ø 150 mm Lochung: 6+1loch

Lieferform

Hub 2,5mm und Hub 5,0mm

Zubehör

- KA.EF. kleine Schleifschutzhaube
- KA.EF. große Schleifschutzhaube
- KA.EF. EU Schnellkupplung



10.2 Schleifstab Maschinen

KA.EF. pneumatischer Schleifstab

Beschreibung

Für das einfache und effektive Schleifen mit auswechselbaren Bürstenlamellen. Sehr einfache Handhabung, dank dem geringen Gewicht und für viele Oberflächen geeignet.

- Umdrehungen: 1400 U/min.
- Druckluft mit Luftdruck 6,2 bar
- Gewicht nur 920 g
- Länge 250 mm
- Aufnahme d 30 mm für Bürstenkopf
- inkl. Drehdruckluftregler
- inkl. seitlichem Halter

Zubehör

- KA.EF. Schutzhaube
- KA.EF. EU Schnellkupplung
- KA.EF. Bürstenkopf inkl. 2 x Deckel
- KA.EF. Bürstenlamellen



10.3 2-Handschleifstab Maschinen

KA.EF. pneumatische 2-Handmaschine

Beschreibung

Für das anspruchsvolle und effektive Schleifen mit auswechselbaren Bürstenlamellen. Sehr einfache Handhabung mit sehr vielen Einsatzmöglichkeiten.

- Kraft: 0,55 kw
- Geschwindigkeit: 800 - 1.300 RPM/min.
- Gewicht inkl. Kopf + Bürste: nur 2,70 kg
- Luftverbrauch: 750 l/min.
- Luftdruck: 6,3 bar
- inkl. 1 x Bürstenkopf mit Durchmesser: d 115 mm



Zubehör

- KA.EF. Bürstenlamellen
(24 x Stück mit Länge 130mm)

10.4 KA.EF. Schleifmaschine 150 Maschinen

- die Lösung für die Kantenbearbeitung
- einfach und schnell nutzbar für flache Werkstücke zur Kantenbearbeitung
- erzielt eine perfekte und gleichmäßige Oberflächenqualität



10.5 KA.EF. Schleifmaschine 400 Maschinen

- es wird sehr einfach eine sehr gute Oberflächenqualität erzielt
- kann für eine Vielzahl unterschiedlicher Schleifvorgänge ausgestattet werden
- kann einzeln manuell genutzt oder in eine Produktionslinie eingefügt werden

