



**ART.-NR. : 802860**

**VORFÜHRMASCHINE**

**Vorführmaschine**

Die Bandschleifer der KRA-Reihe bietet die Möglichkeit Rohrenden präzise für Rohrverbindungen vorzubereiten. Eine im Winkel einstellbare Klemmvorrichtung für Rohre ist per Handhebel leicht verfahrbar. Darüber hinaus stehen eine große Schleiffläche und eine Kontaktfläche auf der Antriebsrolle für universelle Schleifarbeiten zur Verfügung. Über einen Stutzen kann an eine Absaugung angeschlossen werden. Die Bandschleifer dieser Baureihe eignen sich für alle Werkstätten und Fertigungen, die Rohre zu Gestellen oder Rahmen verarbeiten.

- Schleift Rohrverbindungen präzise
- Kontaktrolle zum Endenschleifen
- Lange Schleiffläche zum Entgraten
- Geeignet für Edelstahl und Aluminium
- Vorbereitet für Absaugung

## TECHNISCHE DATEN

### ARBEITSBEREICH

Schleifdurchmesser	20 mm - 76.1 mm
Winkelverstellung	30 - 90°

### ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung	2,5 / 3,3 kW
---------------	--------------

### MASSE UND GEWICHTE

Bandabmessungen	100 mm x 2000 mm
Abmessungen (L x B x H)	1.45 m x 1.15 m x 0.65 m
Gewicht	196 kg

## PRODUKTDDETAILS

- Besonders solides Spannsystem mit stabilen Prismenbacken für Rohre, Flach- und Vierkantmaterial
- Geeignet für Rohrdurchmesser von 20 bis 76,1 mm
- Schleifwinkel einstellbar von 30 - 90°
- Auch für außermittiges Schleifen geeignet
- Doppelter Längenanschlag zum Schleifen und Spannen des Werkstücks
- Komfortables Handling der gesamten Schleifvorrichtung
- Die Schleifrolle ist einfach und schnell wechselbar
- Große Schleiffläche auf der Maschinenoberseite, z.B. zum Entgraten oder Schleifen von Flächen
- 2 Bandgeschwindigkeiten - Stufe 1 für Edelstahl und Aluminium - Stufe 2 für Stahl und andere Werkstoffe
- Stabiler, resonanzarmer Unterbau mit Rollenhalterung
- 2 Staubbehälter und Staubstopper für die Schleiffläche

## SERIENAUSSTATTUNG

Untergestell

1 Standard-Schleifband Körnung K 36

1 Schleifrolle Durchmesser 42,4 mm

Bedienwerkzeug

## OPTIONEN

- Schleifrolle Durchmesser 20 mm (17,88) für KRA 75, Art.-Nr. : 251028
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 21,3 mm, Art.-Nr. : 251029
- Schleifrolle Durchmesser 22 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251030
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 24 mm, Art.-Nr. : 251031
- Schleifrolle Durchmesser 26 mm(22,88) für KRA 75, Art.-Nr. : 251032
- Schleifrolle Durchmesser 26,9 mm(24,8) für KRA 75, Art.-Nr. : 251033
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 28 mm, Art.-Nr. : 251034
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 30 mm, Art.-Nr. : 251035
- Schleifrolle Durchmesser 32 mm(29,88) für KRA 75, Art.-Nr. : 251036
- Schleifrolle Durchmesser 33,7 mm(31,5) für KRA 75, Art.-Nr. : 251037
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 38 mm, Art.-Nr. : 251038
- Schleifrolle Durchmesser 40 mm(37,60) für KRA 75, Art.-Nr. : 251039
- Schleifrolle Durchmesser 42 mm(39,33) für KRA 75, Art.-Nr. : 251040
- Schleifrolle Durchmesser 42,4 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251041
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 44 mm, Art.-Nr. : 251042
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 46 mm, Art.-Nr. : 251043
- Schleifrolle Durchmesser 48 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251044
- Schleifrolle Durchmesser 48,3 mm(46,2) für KRA 75, Art.-Nr. : 251045
- Schleifrolle Durchmesser 50 mm(47,47) für KRA 75, Art.-Nr. : 251046
- Schleifrolle Durchmesser 52 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251047
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 54 mm, Art.-Nr. : 251048
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 56 mm, Art.-Nr. : 251049
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 58 mm, Art.-Nr. : 251050
- Schleifrolle Durchmesser 60 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251051
- Schleifrolle Durchmesser 60,3 mm(58,2) für KRA 75, Art.-Nr. : 251052
- Schleifrolle Durchmesser 76 mm für KRA 75, Art.-Nr. : 251053
- Schleifrolle für KRA 75 Durchmesser 76,1 mm, Art.-Nr. : 251054



## KNUTH auf YouTube

### Informationen auf den Punkt

Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie Videos für nahezu alle Maschinen aus unserem Programm. Wir zeigen die Maschinen aus aktuellen Lieferungen und Sie erhalten einen Eindruck von der Handhabung, der Verarbeitungsqualität und von der Bearbeitungsperformance.

**Interessieren Sie sich für eine Maschine, für die Sie kein aktuelles Video finden?  
Kontaktieren Sie uns gerne!**