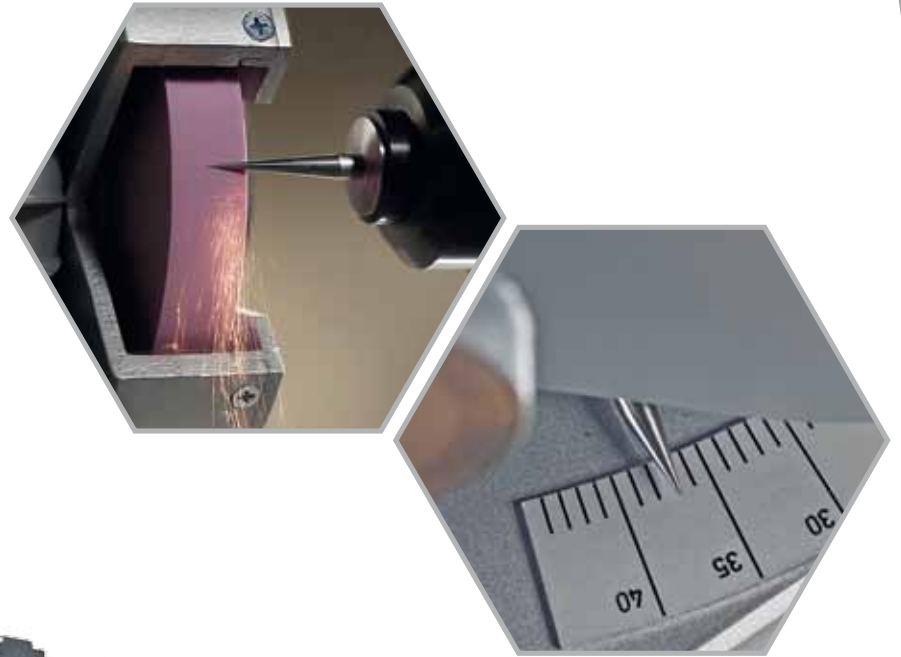


Build to last



**RK-5**  
Nadelschleifmaschine  
*Needle grinder*

# Typ RK-5

## Nadelschleifmaschine

### Beschreibung:

Die Nadelschleifmaschine RK-5 wird für die Herstellung und Aufarbeitung von Konus-Nadeln eingesetzt.

Der Spannungsbereich der Konus-Nadeln liegt zwischen 2 - 12 mm.

Die Nadelspitze kann in einem Winkelbereich von 0° bis 45° bearbeitet werden.

Die Nadelaufnahme erfolgt in Präzisionsspannzangen.

### Optional:

- Staubabsaugung
- Nadeloszillation

## Needle grinder

### Description:

The machine RK-5 is used for production and reworking tapered needles.

Chucking capacity of the needles is between 2 - 12 mm.

The tips of the needles can be worked in an angular range of 0° to 45°.

The tapered needles are held by precision collets.

### Optional:

- dust extraction
- oscillation

## Technische Daten / Technical specifications

<b>Nadel-Durchmesser</b> <i>Needle diameter</i>	2 - 12 mm, abgestuft 2- 12 mm, staged
<b>Nadellänge</b> <i>Needle length</i>	keine Begrenzung <i>unlimited</i>
<b>Schleifwinkel</b> <i>Needle taper</i>	0° bis 45° 0° to 45°
<b>Elektr.</b> <i>Electrical connector</i>	400 V, 50/60 Hz, 2A
<b>Dimension</b> <i>Dimension</i>	L x B x H: 400 mm x 400 mm x 300 mm L x W x H: 400 mm x 400 mm x 300 mm
<b>Gewicht</b> <i>Weight</i>	45 kg