

# TYPICAL RK70//RK100//RK125

Cordless universal round knife for cutting fabric , leather and PVC, in the garment and leather industry

Kabelfreies Universal-Rundmesser zum Schneiden von Stoffen, Leder und PVC, für die Bekleidungs- und Lederindustrie

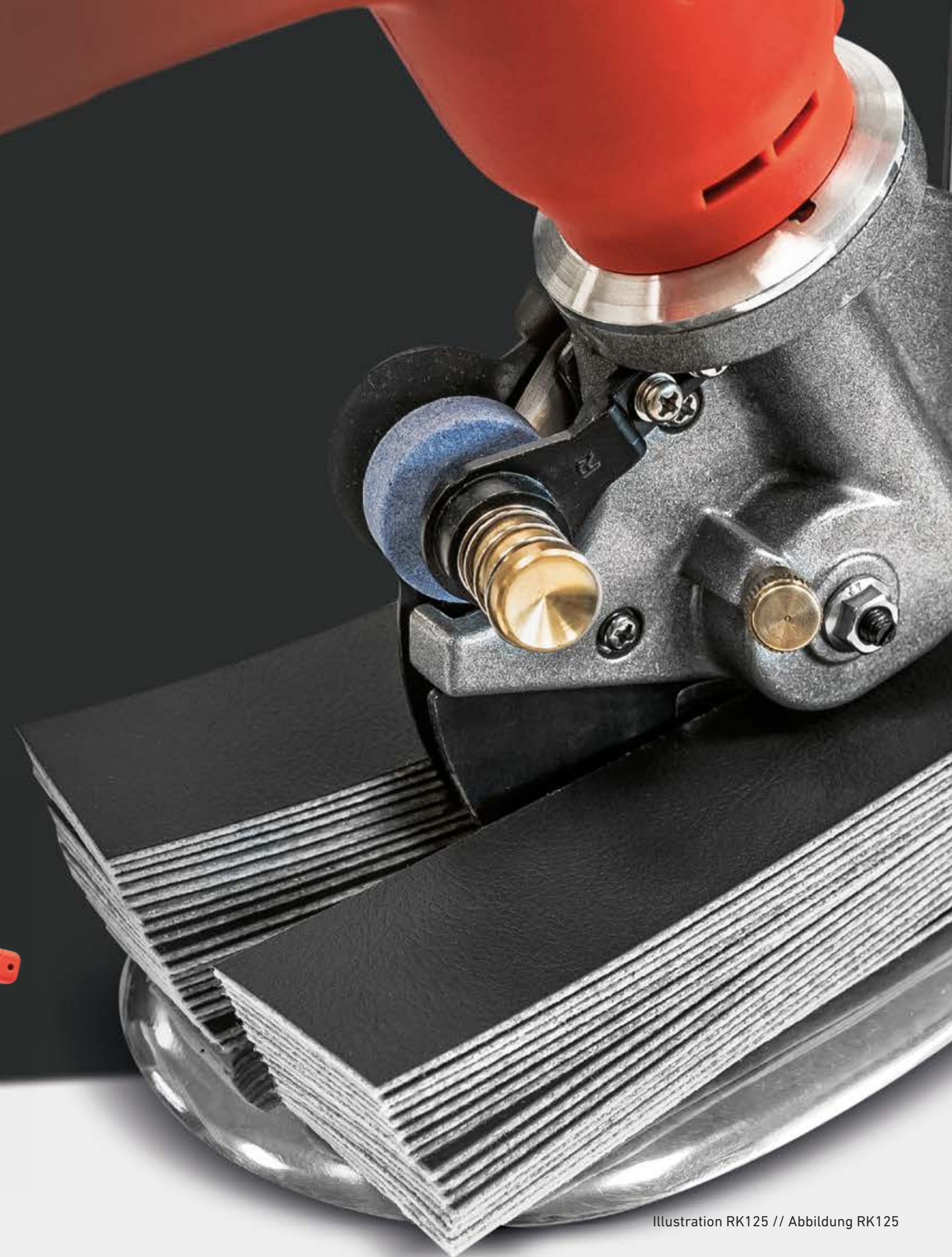


## TYPICAL RK70//RK100//RK125

The TYPICAL RK round knife series was developed for cordless work. Through the use of battery operation, you are independent and have freedom of movement during your cutting work. The RK round knife can be used universally and is ideal for cutting textiles, leather or PVC.

Die TYPICAL RK-Rundmesser-Serie, wurde entwickelt für kabelfreies Arbeiten. Durch den Einsatz des Akkubetriebes, sind sie unabhängig und haben Bewegungsfreiheit bei ihren Zuschnittarbeiten. Das RK-Rundmesser ist universal einsetzbar und eignet sich hervorragend für das Zuschneiden von Textilien, Leder oder PVC.

- » Round knife
  - » Flexible usage for a variety of applications
  - » Power display
  - » Knife grinding device for sharpening knife
  - » Lower knife
  - » Blade shape OCTAGON
  - » 1 Round knife
  - » 1 Spare round knife included
  - » Charging station
  - » Battery voltage 10.8 V (Max. 12V)
  - » Power 160 W
- » Akku-Rundmesser
  - » Handliche Form für große Anwendungsvielfalt
  - » Betriebszustandsanzeige
  - » Messerschleifeinrichtung
  - » Gegenmesser
  - » Klingenform OCTAGON
  - » 1 Rundmesser
  - » 1 zusätzliches Ersatzmesser
  - » Ladestation
  - » Akkuspannung 10.8 V (Max. 12V)
  - » Leistung 160 W



# TYPICAL RK70//RK100//RK125

## Technical data

### RK70

- » Blade diameter 70 mm
- » Rotating speed 1.800 r/min
- » 1 Battery Li-Ion 4.5 Ah
- » 1 Replacement battery Li-Ion 2.2 Ah (small)
- » Cutting capacity max. 25 mm

### RK100

- » Blade diameter 100 mm
- » Rotating speed 800 r/min
- » 1 Battery Li-Ion 4.5 Ah
- » 1 Replacement battery Li-Ion 2.2 Ah (small)
- » Cutting capacity max. 30 mm

### RK125

- » Blade diameter 125 mm
- » Rotating speed 800 r/min
- » 1 Battery Li-Ion 5.0 Ah
- » 1 Replacement battery Li-Ion 5.0 Ah
- » Cutting capacity max. 42 mm
- » 1 grinding stone included

## Technischen Daten

### RK70

- » Klingendurchmesser 70 mm
- » Drehzahl 1.800 r/min
- » 1 Li-Ion Akku 4.5 Ah
- » 1 Li-Ion Ersatz-Akku 2.2 Ah (klein)
- » Schnittkapazität max. 25 mm

### RK100

- » Klingendurchmesser 100 mm
- » Drehzahl 800 r/min
- » 1 Li-Ion Akku 4.5 Ah
- » 1 Li-Ion Ersatz-Akku 2.2 Ah (klein)
- » Schnittkapazität max. 30 mm

### RK125

- » Klingendurchmesser 125 mm
- » Drehzahl 800 r/min
- » 1 Li-Ion Akku 5.0 Ah
- » 1 Li-Ion Ersatz-Akku 5.0 Ah
- » Schnittkapazität max. 42 mm
- » 1 Ersatz-Schleifstein

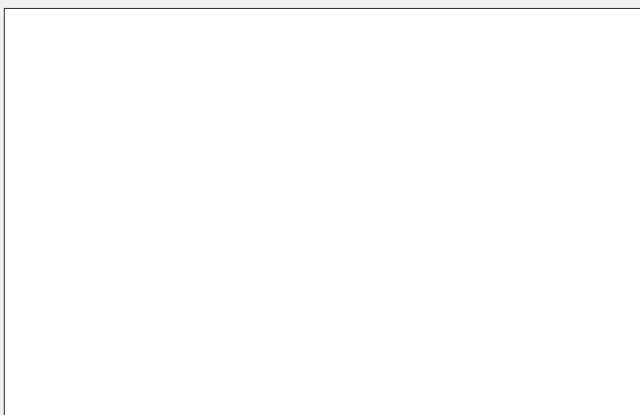


Charging station & batteries RK70 // RK100  
Ladestation & Akkus RK70 // RK100



Charging station & batteries RK125  
Ladestation & Akkus RK125

						<b>WATT</b>		
<b>RK70</b>	1.800	25	70				330	
<b>RK100</b>		30	100	Octagon	10.8V (Max. 12V)	160	280	L/M/H
<b>RK125</b>		42	125				290	



### VETRON TYPICAL EUROPE GmbH

Clara-Immerwahr-Str. 6  
67661 Kaiserslautern / Germany  
Phone +49 (0)6301 320 75 - 0  
Fax +49 (0)6301 320 75 - 11

E-Mail [sales@vetrontypical.com](mailto:sales@vetrontypical.com)  
Web [www.vetrontypical.com](http://www.vetrontypical.com)

