

Naßschleifsysteme zum Schleifen von Handmessern, Spaltern, Kuttermesser jeglicher Art und Größe. Durch das Naßschleifen und der Messerführung erlangen Sie eine hohe Messerstandzeit und einen gleichmäßigen scharfen Schliff.

Wasserablaufstopfen und das robuste Edelstahlgehäuse ermöglichen einfachste Reinigung der Maschine.

Vorteile die überzeugen:

- Einfachste Handhabung
- Wasserablaufstopfen
- Hygienisch (HACCP)
- Wartungsarm
- Schleifwinkelführung

Technische Daten

Modell	140-N	180-N	BSM 200 W	BSM 200 D
Leistung KW	200 W	280 W	350 W	400 W
Spannung V	230	230	230	400
Stromart	1 ~ 50 Hz	1 ~ 50 Hz	1 ~ 50 Hz	3 ~ 50 Hz
Schleifstein ø in mm	140	175	-	-
Abziehstein ø in mm	140	175	200	200
Polier- u. Abziehscheibe	-	-	-	-
Lamellenschleifscheibe	-	-	-	-
Schleifband naß, mm	-	-	800 x 50	800 x 50
Größe in mm (HxBxT)	190 x 340 x 270	210 x 420 x 300	400 x 375 x 330	400 x 375 x 330
Gewicht kg	12	14	18	18

Modell	225-P	225-N	225-K
Leistung KW	0,4	1,4	0,4 / 1,3
Spannung V	400	400	400
Stromart	3 ~ 50 Hz	3 ~ 50 Hz	3 ~ 50 Hz
Schleifstein ø in mm	225	225	225
Abziehstein ø in mm	-	225	-
Polier- u. Abziehscheibe	ø 250 mm	-	ø 250 mm
Lamellenschleifscheibe	-	-	ø 250 mm
Größe in mm (HxBxT)	280 x 560 x 390	280 x 500 x 400	490 x 670 x 480
Gewicht kg	24	32	52



Modell	225/4-K	LSM 160	T20CE	T250
Leistung KW	0,4/2,2	220 W	550 W	2200 W
Spannung V	400	230	230	400
Stromart	3 ~ 50 Hz	1 ~ 50 Hz	1 ~ 50 Hz	3 ~ 50 Hz
Schleifstein ø in mm	225			
Abziehstein ø in mm	250	160	200	250
Polier- u. Abziehscheibe	ø 250 mm	ø 160 mm	ø 200mm	ø 250mm
Lamellenschleifscheibe	ø 250 mm			
Größe in mm (HxBxT)	490 x 670 x 480	350 x 175 x 210	250 x 340 x 290	280 x 460 x 280
Gewicht kg	64	7	16	25

Technische Änderungen vorbehalten

Schlaufenknotmaschinen • Fleischereimaschinen
 Vakuummaschinen • Schinkenpressen
 Bindfadengroßhandel • Maschinenmesser
 Wurstschlaufenfertigung • Netzeinziehgeräte
 Sondermaschinenbau • Reparatur und Service
 Drehen • Fräsen • Schleifen • Schweißen
 Blechbearbeitung • Bandsägeblätter
 Messerschleifmaschinen und mehr...

Rudolf Schad GmbH & Co. KG

Schulstraße 7
 36154 Hosenfeld-Germany
 Telefon: (0 66 50) 96 21-0
 Telefax: (0 66 50) 96 21-98
 E-Mail: rschad@t-online.de
 Internet: www.r-schad.de

