

OPTIgrind GU 20 (230 V)



OPTIMUM[®]
MASCHINEN - GERMANY

Objednací číslo:
3101515

224 € bez DPH
271 Kč s DPH

Kvalitní výrobek pro řemesla
a průmysl.



- Bezúdržbový motor
- Kryt je tlakový hliníkový odlitek
- Stabilní přestavitelná opěra obrobku
- Gumové podložky pro tlumení vibrací
- Dva univerzální korundové kotouče K36P / K80N
- Vyvážený rotor s kvalitními kuličkovými ložisky zajišťuje dlouhou trvanlivost a tichý chod
- Stabilní, přestavitelná opěrka obrobku, ochranné štítky z nerozbitného materiálu

Rozsah dodávky

- Korundový kotouč K36
- Korundový kotouč K80

Bow prospěšnosti



Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.






Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Priemer brúsneho kotúča	200 mm
Hrúbka brúsneho kotúča	30 mm
Priemer upnutia brúsneho kotúča	32 mm
Obvodová rýchlosť brúsneho kotúča	30 m/s
Zrornosť brúsneho kotúča	K36N / K80P
Otáčky	2850 ot/min
Príkonnosť	600 W
Elektrické pripojenie	230 V
Rozmery (š × v × h)	495 × 331 × 261 mm
Hmotnosť	18,5 kg

Doporučené příslušenství

 <p>ilustrační foto</p> <p>OPTIMUM[®] MASCHINEN · GERMANY</p> <p>Brúsny kotúč K 36 / Ø 200 × 30, Ø 32 mm</p> <p>Objednací číslo 3107210 Cena bez DPH 16 Kč Cena s DPH 19 Kč</p>	 <p>ilustrační foto</p> <p>OPTIMUM[®] MASCHINEN · GERMANY</p> <p>Brúsny kotúč K 80 / Ø 200 × 30, Ø 32 mm</p> <p>Objednací číslo 3107215 Cena bez DPH 16 Kč Cena s DPH 19 Kč</p>	 <p>OPTIMUM[®] MASCHINEN · GERMANY</p> <p>Univerzálny podstavec GU3 pre brúsky</p> <p>Objednací číslo 3107118 Cena bez DPH 176 Kč Cena s DPH 212 Kč</p>	 <p>OPTIMUM[®] MASCHINEN · GERMANY</p> <p>Podstavec s odsávaním GU 1 (230 V) pre kotúčové brúsky</p> <p>Objednací číslo 3107110 Cena bez DPH 796 Kč Cena s DPH 963 Kč</p>
--	--	---	--