

**Garant**

**Zestaw gąbek szlifierskich 24 szt. bardzo miękkich, 120×98×13 mm, ziarnistość: 180**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	557480 180
GTIN	4062406155995
Klasa artykułu	51E

**Opis****Wykonanie:**

**Gąbka szlifierska z bardzo miękką** warstwą pośrednią. Doskonale dostosowuje się do wszystkich profili. **Powlekana obustronnie.**

Korund (A) z **powłoką ceramiczną** zapewnia **dłuższą żywotność.**

Redukcja wnikania ciał obcych w powierzchnię obrabianego elementu dzięki wiązaniu bezrozpuszczalnikowemu.

**Zalety:**

- **Elastyczna, niezałamująca się, niefałdująca się.**
- **Wszystkie gąbki nadają się również do szlifowania na mokro.**
- **Niewielka skłonność do zatykania się, możliwość mycia.**

**Zastosowanie:**

Do **szlifowania dokładnego nierównych i profilowanych powierzchni** bez zmiany ich geometrii. Szlifowanie powierzchni metalowych, drewnianych i tworzyw sztucznych przed naniesieniem farby, szlifowanie między kolejnymi warstwami lakieru.

**Opis techniczny**

ziarnistość	180
ziarnistość	superdrobny
Materiały ściernie	korund zwykły (A)

oznaczenie ziarnistości	A
szerokość	98 mm
wysokość	13 mm
długość	120 mm
Atrybut nazwy produktu	120×98×13 mm
liczba powlekanych powierzchni	2
liczba gąbek, arkuszy	24
Rodzaj produktu	Gąbki szlifierskie

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadaje się		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się warunkowo		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
drewniane	nadaje się		
kamień	nadaje się warunkowo		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się		

maksymalnie na mokro	nadaje się
suchy	nadaje się