

**TMSERROR, Struktura koprene: 220****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	GG5015 220
GTIN	4045197574770
Razred artikla	GGN

**Opis****Izvedba:**

**Brusna koprena iz sintetičnih najlonskih vlaken z brusnimi zrni** in vezivom iz umetne smole. Brez korozijsko ogroženih sestavin, primerna za suho in mokro uporabo (**kot art. 556015; 556110; 556115**).

kot 556015.

**Izvedba, oglaševalsko besedilo:**

**Brusna koprena iz sintetičnih najlonskih vlaken z brusnimi zrni** in vezivom iz umetne smole. Brez korozijsko ogroženih sestavin, primerna za suho in mokro uporabo (**kot art. 556015; 556110; 556115**).

**Prednosti:**

- **Prilagoditev obliki obdelovanca.**
- **Odprta struktura preprečuje zamašitev in zmanjšuje razvijanje toplote.**
- **Enakomerna in ponovljiva obdelava površine.**
- **Za suho in mokro obdelavo.**
- **Ne vsebuje delcev, ki jih ogroža rja.**

**Uporaba:**

Ročna uporaba, z držalom art. 556020 ali z vibracijskim brusilnikom. **Fina/srednje fina:** univerzalno uporabna za odstranjevanje rje, zmerne umazanije in površin, ki so spremenile barvo; za naknadno brušenje brušenih ali ščetkanih površin ali za razmastitev in čiščenje pred lakiranjem.

**Uporaba, oglaševalsko besedilo:**

**Fina/srednje fina:** univerzalno uporabna za odstranjevanje rje, zmerne umazanije in površin, ki so spremenile barvo; za naknadno brušenje brušenih ali ščetkanih površin ali za razmastitev in čiščenje pred lakiranjem.

**Vsebina:**

**80 gobic/vez.**

**Napotek:**

**Prodaja le v vezanih garniturah, prodaje posamičnih kosov ni! Podatek za naročanje: 1 garnitura = 1 vez.**

## Tehnični opis

Izvedba	A Fine
Stopnja preciznosti	polfina
Struktura koprene	220
Primerjava zrnatosti	240 - 280
Barva	zelena
Vsebina	80
Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Širina	152 mm
Dolžina	229 mm
Značilnost blagovnega imena	152×229 mm
Število gobic	80
Vrsta izdelka	Gobica iz brusne koprene

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Alu Mg	primerno		
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		
Jeklo < 60 HRC	primerno		
Jeklo < 67 HRC	primerno		

INOX	primerno
Ti	primerno
GG(G)	primerno
CuZn	primerno
Umetna masa, GFK	primerno
Les	primerno
Kamen	pogojno primerno
Laki	primerno
Uni	primerno
mokro maks.	pogojno primerno
suho	primerno

---

## Pribor

Gobica iz brusne koprene Struktura koprene 220

556015 220