

**TMSERROR, Struktura koprene: 280****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	GG5015 280
GTIN	4045197574787
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.

Napitek:

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

Tehnični opis

Barva	rdeča
Primerjava zrnatosti	280 - 360
Struktura koprene	280
Izvedba	A Very Fine
Stopnja preciznosti	srednje fina
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 _c	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 280

556015 280