

**HOLEX****Vložka z brúsneho rúna, 152×229 mm, Štruktúra rúna: 220****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	GG5015 220
GTIN	4045197574770
Trieda položky	GGN

**Popis****Prevedenie:**

**Syntetické nylonové rúno s brúsnym zrnom** osadeným v spojive z umelej živice. Neobsahuje komponenty, ktoré môžu spôsobiť koróziu, môže sa používať za sucha aj za mokra (**ako pri 556015; 556110; 556115**).

ako 556015.

**Prevedenie reklamného textu:**

**Syntetické nylonové rúno s brúsnym zrnom** osadeným v spojive z umelej živice. Neobsahuje komponenty, ktoré môžu spôsobiť koróziu, môže sa používať za sucha aj za mokra (**ako pri 556015; 556110; 556115**).

**Výhoda:**

- Prispôsobí sa tvaru obrobku.
- Otvorená štruktúra zabraňuje upchávaniu a znižuje zahrievanie.
- Rovnomerná reprodukovateľná povrchová úprava.
- Môže sa používať za sucha aj za mokra.
- Neobsahuje komponenty, ktoré môžu spôsobiť koróziu.

**Použitie:**

Možno použiť ručne, ako ručný blok č. 556020 alebo na orbitálnej brúske. **Stredné/stredne jemné:** Brúsne zrno: Oxid hlinitý, univerzálne použitie.

**Použitie reklamného textu:**

**Stredné/stredne jemné:** Brúsne zrno: Oxid hlinitý, univerzálne použitie.

**Obsah:**

**80 podložiek/zväzkov.****Upozornenie:**

**K dispozícii len v súprave zväzkov, nie jednotlivo! Informácie o objednávke: 1 súprava = 1 zväzkov.**

## Technický opis

Prevedenie	A fine
Stupeň jemnosti	stredný
Štruktúra rúna	220
Porovnanie zrnitosti	240 - 280
Farba	zelená
Obsah	80
Podiel železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Šírka	152 mm
Dĺžka	229 mm
Atribút Názov produktu	152×229 mm
Počet tampónov	80
Druh produktu	Vložka z brúsneho rúna

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu mg	vhodný		
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný		
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	vhodný		
Oceľ < 55 HRC	vhodný		
Oceľ < 60 HRC	vhodný		
Oceľ < 67 HRC	vhodný		
INOX	vhodný		
Ti	vhodný		
GG(G)	vhodný		

CuZn	vhodný
Plast, sklolaminát	vhodný
Drevo	vhodný
Kameň	podmienene vhodný
Nátery	vhodný
Uni	vhodný
mokrú maximum	podmienene vhodný
suché	vhodný

---

## Príslušenstvo

Vložka z brúsneho rúna Štruktúra rúna 220

556015 220