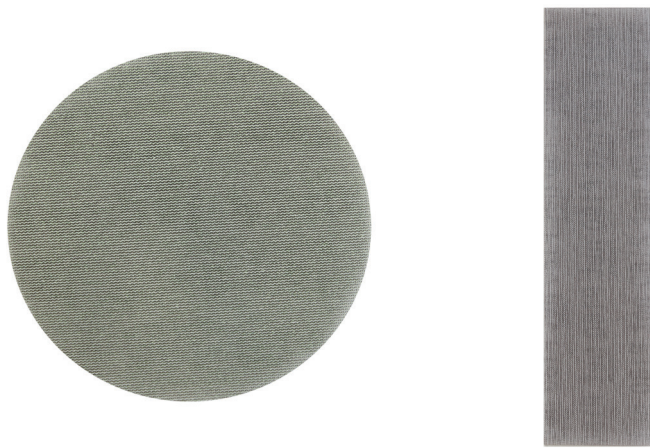


AUTONET® BRUSNA MREŽICA



Tip brusnog zrna	Aluminijum oksid (specijalni)
Način fiksiranja brusnog zrna	Smola preko smole (dvoslojno vezivo)
Podloga brusnog materijala	Materijal od poliamida
Vrsta nanosa brusnog zrna	Zatvoreni
Boja	Siva
Dostupne dimenzije	Diskovi Ø150 mm; Listovi 70x198 mm i 70x420 mm

Prečnik/Dimenzije mm	Oblik	Granulacija P	Art.-Nr.	Pak./kom.
Ø150	Disk	120	9MRK AE24105012	1/50
		150	9MRK AE24105015	
		180	9MRK AE24105018	
		240	9MRK AE24105025	
		320	9MRK AE24105032	
		400	9MRK AE24105041	
70x198	List	500	9MRK AE24105051	
		120	9MRK AE15005012	
		180	9MRK AE15005018	
		240	9MRK AE15005025	
70x420		320	9MRK AE15005032	
		400	9MRK AE15005041	
		120	9MRK AE15105012	
		180	9MRK AE15105018	
		240	9MRK AE15105025	
		320	9MRK AE15105032	
		400	9MRK AE15105041	

Specijalno dizajnirana brusna mrežica nove generacije brusnih materijala za brušenje u autoreparaturnom sektoru.

Patentirana porozna struktura mrežice

Visoke performanse brušenja bez zapunjavanja brusnom prašinom za odličan završni izgled površine.

Čist rad bez prašine

Otvorena struktura mrežice omogućava temeljito odvođenje prašine s cijele površine.

Dugotrajnija upotreba

Jednostavnim skidanjem sa odgovarajućeg alata i izduvavanjem, materijal je spreman za ponovnu upotrebu.

Prilagodljiva svim podložnim diskovima neovisno od broja rupa

Prikladna za ručno i mašinsko brušenje

Područje primjene:

Reparacija automobilskih karoserija.

Prikladno za:

Skidanje stare boje, brušenje boje, lakova, kitova, plastičnih materijala, predlakova, temeljnih premaza i materijala ojačanih staklenim vlaknima.

Dodatni artikli:

Međupodložni disk Ø150x5 mm, 67 rupa, čičak

Art.-Nr. 9MRK 8295650111.

Međupodložni disk Ø150x10 mm, 67 rupa, čičak

Art.-Nr. 9MRK 8295600111.

Štitnik podložnog tanjira Ø150 mm, 67 rupa, čičak

Art.-Nr. 9MRK 8295610111.