

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/trojkat-scierny-100mmx152mm-p120-net-rzep-op10szt-mirka-abranet-ae219f1012-p-53077.html>

## Trójkąt ścierny 100mmx152mm P120 NET rzep op.10szt. Mirka Abranet (AE219F1012)

Cena brutto	<b>77,95 zł</b>
Cena netto	<b>63,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>mirka AE219F1012</b>
Kod producenta	<b>AE219F1012</b>
Kod EAN	<b>6416868569452</b>

### Opis produktu

Siatki ścierne Abranet są nowoczesnym, wielofunkcyjnym materiałem ściernym. Zostały zaprojektowane do szlifowania ręcznego i maszynowego na sucho szpachli, podkładów, lakierów, powierzchni kompozytowych i innych materiałów przemysłowych. Łączą w sobie długą żywotność i efektywną pracę. Szlifowanie siatkami nie generuje pyłu, co wpływa na czystsze otoczenie i lepsze wykończenie powierzchni.

- Zastosowanie: Szlifowanie
- Materiały: Stal, Stal miękka/stal węglowa, Stopy miedzi/mosiądz/brąz, Brzoza, Metale nieżelazne, Gips/stiuk, Buk, Stal nierdzewna, Melamina, Fornir, Sosna, Tworzywa sztuczne, Podkład, Szlifowanie lakieru, Szpachla, Lakiery, Tek, Mahoń, L.G. Himacs, Samsung Staron, Usuwanie lakieru, Płyta wiórowa, Powierzchnie twarde, Żeliwo, Dąb, Jesion, Twarde drewno, Drewno miękkie/żywiczne, Karonia Mistral, MDF/HDF, DuPont Corian
- Typ mocowania: Rzep
- Materiał podkładu: Siatka PA
- Wiązanie: Żywica na żywicy
- Nasyp: Zamknięty
- Kolor: Brązowawy
- Forma: Trójkąt
- Ziarno: Tlenek aluminium
- Układ otworów: NET
- Gradacja: P120