

TARCZA 180 x1,6x22 DO CIĘCIA METALI GEKO



Cena : 2,00 zł

Producent : **GEKO Polska**

Dostępność : **Dostępny**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS PRODUKTU

Tarcze do cięcia metalu GEKO 180 x1,6x22 mm są ściernicami do stosowania w szlifierkach ręcznych. Ziarna ścierne z elektrokorundu wiązane żywicą syntetyczną, zbrojone włóknami dają wysoką wydajność cięcia stali i żeliwa zapewniając właściwą żywotność narzędzia. Cienkie tarcze o grubości 1,6mm przeznaczone do przecinania cienkościennych kształtowników, prętów i profili.

DANE TECHNICZE wg. opisu producenta

- oznaczenie wg PN-EN **A 46 R-BF**
- średnica tarczy **180mm**
- grubość tarczy **1,6mm**
- średnica otworu 22mm
- max prędkość obrotowa **8500 obr/min 80m/s**
- rodzaj ścierniwa elektrokorund
- zbrojona włóknami
- spoiwo żywiczne
- waga 0,12kg

ZESTAW DO WYSYŁKI zawiera

- tarcza **180 x1,6x22mm** do cięcia metali szt1
- opakowanie karton / folia

WAGA ZESTAWU