

Ściernica tarczowa z włókniny Ø125 mm x 22,2 mm



Opis Produktu

Ściernica tarczowa przeznaczona jest do szlifowania i gratowania stali zwykłej i nierdzewnej, a także kamienia, drewna czy plastiku. Umożliwia usunięcie z obrabianej powierzchni powłok lakierniczych, rdzy, czyszczenia spawów jak i wyszlifowanie ostrych krawędzi oraz zadziorów. Przeznaczona do pracy ze szlifierkami kątowymi. Wykorzystywana głównie w przemyśle, rzemiośle czy budownictwie. Dedykowana do użytku profesjonalnego.

Charakterystyka

- zwiększona powierzchnia ścierna gwarantuje znaczne wydłużenie czasu eksploatacji tarczy
- wykonana z wysokiej jakości, wydajnej włókniny
- średnica tarczy 125 mm
- grubość włókniny zwiększona do 14 mm dzięki czemu jest znacznie trwalsza i wydajniejsza
- mocowanie do szlifierki kątovej 22,2 mm
- maksymalna prędkość obrotowa 80 m/s
- maksymalne obroty 12 250 RPM
- skuteczne odprowadzanie ciepła chroni przed przegrzewaniem się tarczy
- odprowadzanie pyłów licznymi kanalikami zapobiega zapychaniu się tarczy wpływając korzystnie na długość jej eksploatacji.

Dane techniczne

			
HT8D190	5902801353291	1	20

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová