

## 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