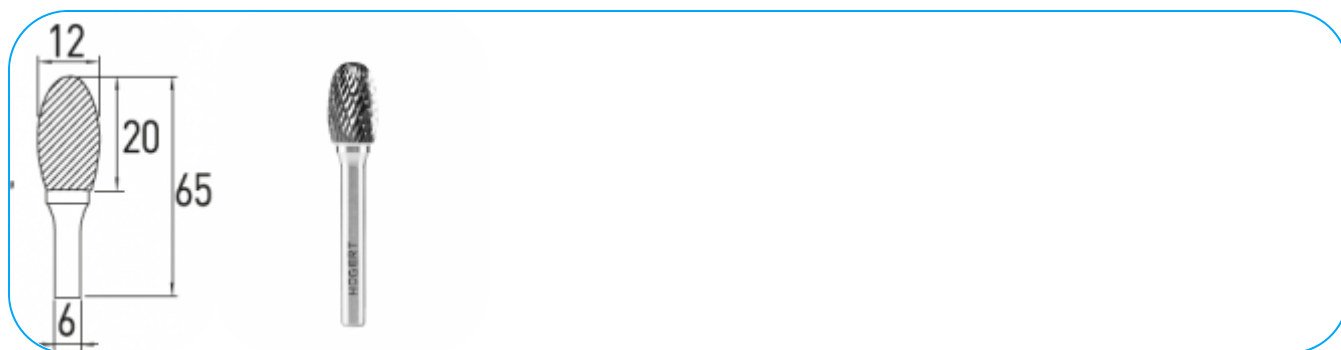


Frez trzpieniowy owalny E



Opis produktu

Frez trzpieniowy, owalny, typu E. Przeznaczony do obróbki takich metali, jak: stal, aluminium, żeliwo. Ponadto nadaje się do pracy z tworzywami sztucznymi, płytkami ceramicznymi, kamieniem i drewnem. Doskonale sprawdza się przy obróbce skrawaniem i szlifowaniu. Został wykonany z wysokiej jakości węgla wolframu, co gwarantuje jego odporność na intensywne użytkowanie. Precyzyjnie wykonane krawędzie frezów umożliwiają szybką i łatwą obróbkę różnych materiałów, co przekłada się na efektywność i dokładność pracy oraz zminimalizowanie ryzyka powstania uszkodzeń.

Charakterystyka

- Typ - E;
- Rozmiar części roboczej - 12x20 mm;
- Trzpień - 6 mm;
- Prędkość obrotowa - 0-19000 RPM;
- Uchwyt - walcowy.

Dane techniczne

			
HT6D592	5902801277474	1	10

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