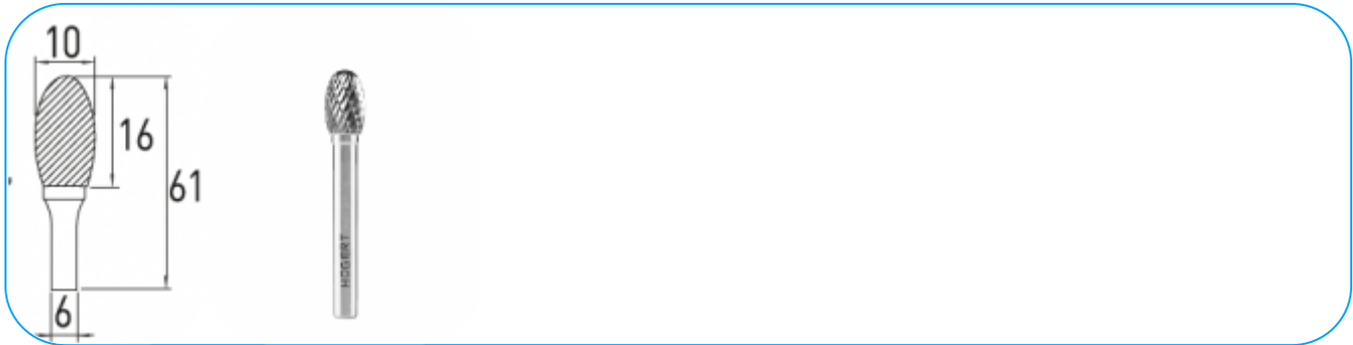


Fraise à queue ovale E



Description du produit

Fraise à queue, ovale, type E. Conçu pour l'usinage de métaux tels que l'acier, l'aluminium et la fonte. En outre, il convient au travail avec les matières plastiques, les carreaux de céramique, la pierre et le bois. Il est idéal pour l'usinage et le meulage. Il est fabriqué en carbure de tungstène de haute qualité, ce qui garantit sa résistance à un usage intensif. Les arêtes conçues avec précision permettent d'usiner rapidement et facilement divers matériaux, ce qui se traduit par un travail efficace et précis et minimise le risque de dommages.

Caractéristiques

Type - E ; Taille de la pièce de service - 10x16 mm ; Queue - 6 mm ; Vitesse - 0-19 000 tr/min ; Poignée - cylindrique.

Données techniques

| | | | |
|---------|---------------|---|---|
| | | | |
| HT6D591 | 5902801559006 | 1 | 1 |

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