

## Metal Inox cutting discs 10 pcs 230x1,9x22,23



### Opis Produktu

A korong kiváló minőségű, gyorsvágó korundszemcsék felhasználásával készült. Sarokcsiszolóval történő fém és rozsdamentes acél vágáshoz alkalmazható. A nehéziparban, az építőiparban és az autóiparban alkalmazható. Lemezvághoz és más olyan munkálatokhoz, ahol fontos az alacsony vágási veszteség. A legjobb minőségű alapanyagok felhasználásának köszönhetően a korongok ideálisak professzionális használatra.

### Charakterystyka

- garantáltan optimálisan igazodik a vágási sebességhez és a penge élettartamához
- maximális fordulási sebesség: 80 m/s
- maximális fordulatszám: HT6D630, HT6D631 - 13 300 RPM HT6D632 - 12 250 RPM HT6D633 - 8 500 RPM HT6D634 - 6 600 RPM
- a tárcsa átmérője: HT6D630 - 115 mm HT6D631, HT6D632 - 125 mm HT6D633 - 180 mm HT6D634 - 230 mm
- vastagság: HT6D630, HT6D631 - 1,0 mm HT6D632, HT6D633 - 1,6 mm HT6D634 - 1,9 mm
- az EN 12413 szabványnak megfelelően gyártva, amely munkabiztonságot garantál
- alacsonyabb energiafogyasztás és nagy vágási precizitás
- a készletben:

HT6D632, HT6D633, HT6D634 – 10 db

### Dane techniczne

			
HT6D634	5902801336416	1	12

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