

RUOTE NUCLEO POLIAMMIDE RIVESTIMENTO IN POLIURETANO AD INIEZIONE

POLYAMIDE CENTRE WHEELS WITH INJECTED POLYURETHANE TREAD



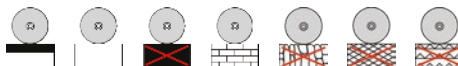
Caratteristiche Ruota

- Rivestimento in poliuretano ad iniezione colore grigio
- Struttura portante poliammide 6 ad alta densità colore grigio
- Doppi dischi parafili.
- Movimento mozzo: singolo cuscinetto a sfere tenuta stagna.
- Temperatura d'impiego da -15°C a +60°C.
- Buona resistenza agli aggressivi chimici.
- Durezza battistrada 92/98 Sh.A
- Buona resistenza all'abrasione
- Velocità massima di lavoro 4 km/h.
- Mezzo di trazione consigliato: manuale

Wheel features

- Grey injected polyurethane tread.
- Grey high density polyamide 6 centre wheel.
- Double plastic thread guards
- Type of bearing: single waterproof ball bearing.
- Temperature range: from -15°C to +60°C.
- Good resistance to chemicals.
- Tread hardness 92/98 Sh.A
- Good resistance to abrasion.
- Max. working speed 4 KPH.
- Operation: manual.

Modalità di impiego/Main features



80x25	ONKN080008	8x41	80
100x35	ONKN100008	8x47	125

Zaradi napetega dela v tekalnem delu, lažje obračanje!

Varianti/Options

Accessori/Accessories