

RUOTE IN POLIAMMIDE A DOPPIO STRATO COLORE GRIGIO
GREY DOUBLE LAYER POLYAMIDE WHEELS

Caratteristiche Ruota

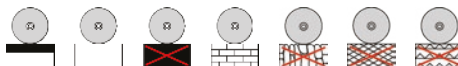
- Anello battistrada in poliammide 6 ad alta densità.
- Nucleo in poliammide 6 rinforzato fibra vetro
- Doppi dischi parafili
- Movimento mozzo:
doppi cuscinetti a sfera tenuta stagna.
- Temperatura d'impiego da -15°C a +110°C.
- Buona resistenza agli aggressivi chimici.
- Buona resistenza all'abrasione.
- Velocità massima di lavoro 4 km/h.
- Mezzo di trazione consigliato: manuale.

Wheel features

- High density polyamide 6 tread.
polyamide 6 rim reinforced with fiber glass.
- Double thread guards
- Type of bearing:
double waterproof ball bearings.
- Temperature range: from -15°C to +110°C.
- Good resistance to chemicals.
- Good resistance to abrasion.
- Max. working speed 4 KPH.
- Operation: manual.



Modalità di impiego/Main features



	COD		
125x46	ORCT125012	12x63	700
160x46	ORCT160012	12x63	900
200x50	ORCT200012	12x63	1200

Zaradi napetega dela v tekalnem delu, lažje obračanje!

Varianti/Options

Accessori/Accessories