



RUOTE IN GHISA MECCANICA RIVESTIMENTO POLIURETANO
CAST IRON WHEELS WITH CAST POLYURETHANE TREAD

Caratteristiche Ruota

Rivestimento in poliuretano.
Struttura portante in ghisa meccanica.
Movimento mozzo:
doppi cuscinetti a sfere tenuta stagna.
Temperatura d'impiego da -20°C a +80°C.
Buona resistenza agli aggressivi chimici.
Durezza battistrada 93 Sh.A +/- 3
Ottima resistenza all'abrasione.
Velocità massima di lavoro 4 km/h.
Mezzo di trazione consigliato: manuale.

Wheel Features

Cast polyurethane tread.
Cast iron wheel.
Type of bearing:
double waterproof ball bearings.
Temperature range: from -20°C to +80°C.
Good resistance to chemicals.
Tread hardness 93 Sh.A +/- 3
Very good resistance to abrasion.
Max. working speed 4 KPH.
Operation: manual.



Pavimentazioni Idonee / Floring Type



80x30	ORWT080012	12x41	29	220
100x30	ORWT100C12	12x41	29	250
100x40	ORWT100G15	15x47	30	350
100x50	ORWT100F20	20x61	50	400
125x30	ORWT125A15	15x47	30	300
125x50	ORWT125D20	20x61	50	500
150x30	ORWT150015	15x47	30	350
150x40	ORWT150A20	20x40	40	500
150x40	ORWT150B20	20x61	50	550
150x50	ORWT150D20	20x61	50	700
175x40	ORWT175020	20x61	50	650
180x50	ORWT180025	25x61	50	800
200x40	ORWT200A20	20x61	50	750
200x50	ORWT200C25	25x61	50	1000
200x60	ORWT200H25	25x75	55	1200
200x80	ORWT200Y30	30x90	90	1500
250x50	ORWT250A25	25x61	50	1200
250x60	ORWT250E25	25x61	50	1400
250x80	ORWT250Y30	30x90	90	1800
300x70	ORWT300C30	30x70	70	2200
300x80	ORWT300E35	35x90	90	2400
400x100	ORWT400040	40x100	100	3500
500x105	ORWT500040	40x105	105	4500

Varianti / Options



Parafili in poliammide
Polyamide thread guards



Varianti / Options

Le dimensioni riportate sulle pagine del nostro catalogo sono espresse in millimetri
All dimensional sizes shown on our catalogue are in millimeters.