

RUOTE IN GHISA MECCANICA ANELLO GOMMA NERA CALETTATO
CONTINENTAL ELASTIC

CAST IRON WHEELS WITH BLACK CONTINENTAL ELASTIC RUBBER
TYRES



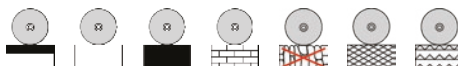
Caratteristiche Ruota

- Anello in gomma nera "CONTINENTAL ELASTIC" calettato a due durezza e parte interna con cavi in acciaio per la tenuta dell'anello sul nucleo portante.
- Struttura portante in ghisa meccanica.
- Movimento mozzo: doppi cuscinetti a sfere tenuta stagna.
- Temperatura d'impiego da -15°C a +60°C.
- Discreta resistenza agli aggressivi chimici.
- Durezza battistrada 70 Sh.A +/- 5
- Ottima resistenza all'abrasione.
- Velocità massima di lavoro 4 km/h.
- Mezzo di trazione consigliato: manuale-meccanico.

Wheel features

- Black "CONTINENTAL ELASTIC" rubber tyre fitted with wires on the centre wheel core.
- Cast iron centre wheel.
- Type of bearing: double waterproof ball bearings
- Temperature range: from -15°C to +60°C.
- Fair resistance to chemicals.
- Tread hardness 70 Sh.A +/- 5.
- Very good resistance to abrasion.
- Max. working speed 4 KPH.
- Traction system: manual-mechanical.

Modalità di impiego/Main features



125x50	ORGT125020	20x61	50	225	ORGL125047D	47x17,5-57
150x50	ORGT150020	20x61	50	250	ORGL150047D	47x17,5-57
160x50	ORGT160020	20x61	50	300	ORGL160047D	47x17,5-57
180x50	ORGT180020	20x61	50	350	ORGL180047D	47x17,5-57
200x50	ORGT200025	25x61	50	400	ORGL200052B	52x18,5-57
200x75	ORGT200A25	25x90	69	600	ORGL200A52D	52x24-87
230x50	ORGT230025	25x61	50	500	ORGL230052B	52x18,5-57
230x75	ORGT230A30	30x90	67	650	ORGL230A62C	62x26-87
250x50	ORGT250025	25x61	50	500	ORGL250052B	52x18,5-57
250x60	ORGT250A25	25x76	55	600	ORGL250A52D	52x24-73
250x80	ORGT250B30	30x90	67	675	ORGL250B62C	62x26-87
280x75	ORGT280030	30x90	67	700	ORGL280062C	62x26-87
300x85	ORGT300A35	35x90	90	800	ORGL300A72A	72x17-90
400x75	ORGT400035	35x90	90	1000	ORGL400072A	72x17-90

Varianti/Options

Accessori/Accessories