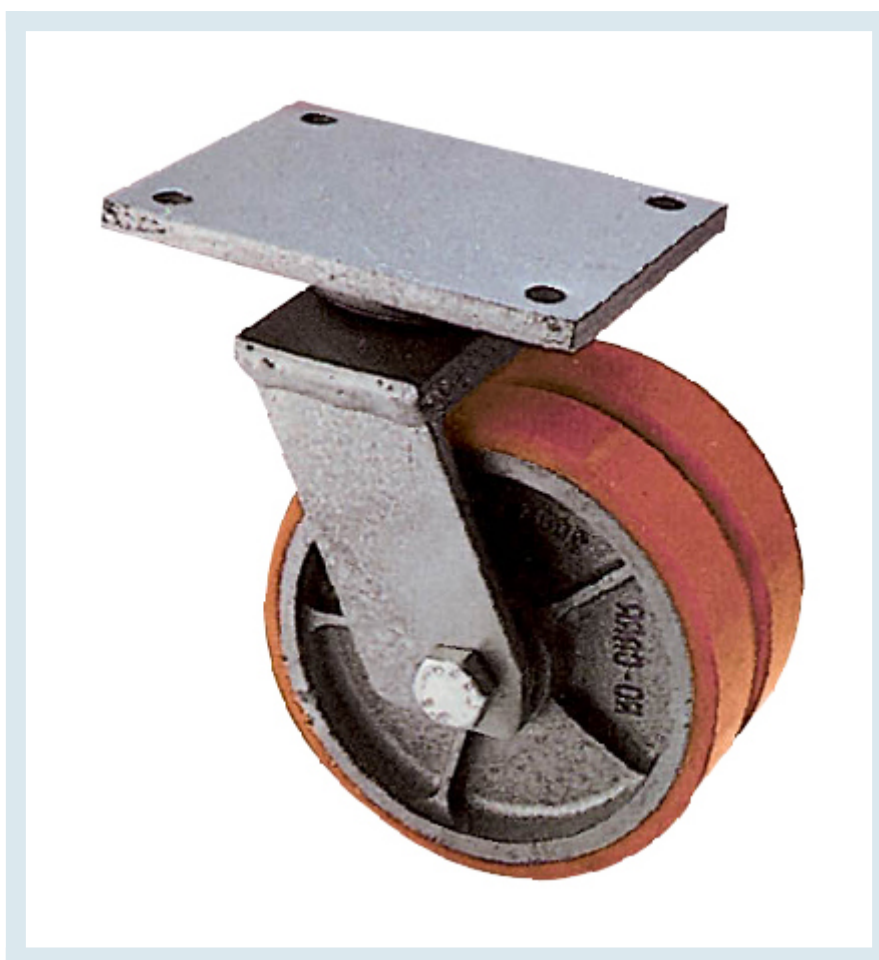




Ruota Gemellata in Ghisa Poliuretano d. 200x50 - Supporto Rotante

Immagini prodotto



Descrizione

Doppia ruota con nucleo in ghisa rivestito in poliuretano Ø 200.

Supporto di serie extra pesante elettrosaldato con piastra girevole verniciato.

Gruppo rotante a tenuta stagna e lubrificato tramite ingrassatore.

La ruota gemellata è da preferirsi quando è richiesta maggiore capacità di carico e maggiore stabilità mantenendo l'altezza di carico contenuta.

Informazioni Aggiuntive

Consegna	20 giorni
Diametro Ruota (mm)	200
Diametro Ruota in mm	200
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	50
Fascia (mm)	50
Supporto	Girevole a Piastra con Freno
Altezza supporto (mm)	263
Dimensioni piastra (mm)	200x160
Interasse fori (mm)	160x120
Diametro foro piastra (mm)	17,5
Disassamento (mm)	65
Peso	16,5
Portata Ruota (kg)	1800

Breve Descrizione

Ruota Gemellata Ø 200 con supporto a piastra girevole elettrosaldato.

Portata kg 1800.