



Cuscinetti di pivotaggio con corona a sfere doppia, completi di protezione.



TENTE

Ruote in poliuretano

- Su cerchione in poliammide
- Estremamente robuste, per alte prestazioni di scorrimento, ridotta resistenza al rotolamento
- Resistenti alla maggior parte degli olii diluiti, dei grassi e delle sostanze chimiche

Materiale ruote: poliuretano. Materiale cerchioni: poliammide. Materiale corpo: acciaio.

Tipo di fissaggio: con piastra di fissaggio.

Cuscinetti ruota: cuscinetti a rulli. Resistenza alle temperature: da -40 °C fino a +80 °C. Superficie del corpo: zinco-cromata. Durezza Shore: D40.

Caratteristiche: non rovina il pavimento / usura ridotta / attrito ridotto / resistenza all'oscillazione ridotta / antitraccia.

Ø ruote	mm	80	100	125	160	200
Portata a 4 km/h	kg	100	150	200	350	350
Larghezza ruote	mm	32	32	32	40	46
Altezza d'ingombro	mm	108	128	155	200	240
Diametro fori filettati	mm	9	9	9	11	11
Lunghezza mozzo	mm	44.4	44.4	44.4	58	58
Foro mozzo	mm	12	12	12	20	20
Dimensioni piastra rotella a supporto fisso mm	mm	103 x 85	103 x 85	103 x 85	137 x 115	137 x 115
Dimensioni piastra rotella pivotante	mm	105 x 85	105 x 85	105 x 85	137 x 105	137 x 105
Interasse fori filettati	mm	60 x 77 - 80	60 x 77 - 80	60 x 77 - 80	105 x 75 - 80	105 x 75 - 80
Forma						
rotella a supporto fisso	Art.	►918 653 3H	►918 657 3H	►918 662 3H	►918 666 3H	►918 670 3H
	€	15.49	16.25	17.95	39.90	49.90
rotella pivotante	Art.	►918 650 3H	►918 655 3H	►918 659 3H	►918 664 3H	►918 668 3H
	€	18.49	17.95	18.95	51.90	56.90
rotella pivotante con fermo doppio	Art.	►918 651 3H	►918 656 3H	►918 661 3H	►918 665 3H	►918 669 3H
	€	27.50	22.90	26.50	70.90	75.90
Accessori						
Ruote	Art.	►918 654 3H	►918 658 3H	►918 663 3H	►918 667 3H	►918 671 3H
	€	7.29	9.59	11.75	27.50	39.90
2 rotelle pivotanti, 2 rotelle pivotanti con fermo doppio	Art.	►985 957 3H	►985 959 3H	►985 962 3H	-	-
	€	64.90	58.90	64.90	-	-
2 rotelle pivotanti con fermo doppio, 2 rotelle a supporto fisso	Art.	►985 958 3H	►985 960 3H	►985 963 3H	-	-
	€	58.90	58.90	64.90	-	-

Ruote in poliammide

- Elevata resistenza all'abrasione
- Non temono la maggior parte di acidi e basi diluiti
- Portata elevata

Forma: ruota. Materiale ruote: termoplastica. Materiale cerchioni: poliammide. Resistenza alle temperature: da -40 °C fino a +80 °C.



Resistenti all'attrito

made in GERMANY



In termoplastica su base poliammidica.

Ø ruote	mm	50	65	70	75	80	100	125	150	200	250
Portata a 4 km/h	kg	150	170	200	200	300	450	600	600	1000	1000
Larghezza ruote	mm	25	30	30	23	35	40	40	50	50	50
Lunghezza mozzo	mm	30	35	40	25	35	50	53	55	52	58
Cuscinetti ruota		Foro mozzo									
cuscinetto a sfera a gola profonda	12 mm	Art.				►194 689 3H	►194 549 3H				
		€				28.90	33.50				
cuscinetto a sfera a gola profonda	20 mm	Art.						►194 557 3H	►194 565 3H	►194 603 3H	
		€						45.90	49.90	57.90	
cuscinetto a strisciamento	10 mm	Art.	►194 832 3H	►194 840 3H	►194 859 3H						
		€	3.19	4.49	5.79						
cuscinetto a strisciamento	15 mm	Art.				►194 867 3H	►194 697 3H	►194 700 3H			
		€				5.29	15.49	21.50			
cuscinetto a strisciamento	20 mm	Art.					►194 875 3H		►194 719 3H	►194 743 3H	
		€					11.49		25.50	36.90	
cuscinetto a strisciamento	25 mm	Art.									►194 778 3H
		€									57.90

Spedizione gratuita.
Più di 90.000 articoli.

Servizio Info-Velox 031 44 32 1

KAISER+KRAFT