

Lenkrolle



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus starkem Stahlblech, Räder mit stahldrahtarmiertem Elastik-Vollgummireifen. Stahlgeschweißter Radkörper.

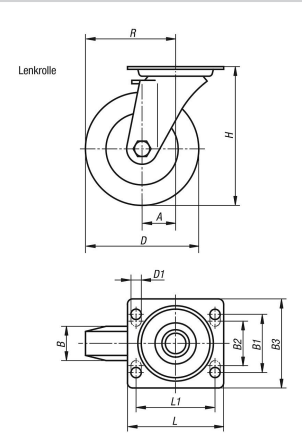
Ausführung:

Gehäuse gepresst. Verstärkte Gabel, Bodenplatte und Mittelbolzen. Lenkrollengehäuse mit 2-facher Kugellagerung im Drehkranz, mit gehärteten Lagerschalen. Räder mit Präzisionskugellager.

Hinweis:

Diese Rollen und Räder sind besonders unempfindlich gegen Schläge und Stöße und versprechen eine hohe Lebensdauer. Radachse verschraubt.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Ausführung 1	Radlagerung	Α	B B	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	R	Tragfähigkeit kg
K1763.10040	Lenkrolle	ohne Feststellsystem	Kugellager	45 4	0 60) -	85	100	9	140	100	80	95	180
K1763.12550	Lenkrolle	ohne Feststellsystem	Kugellager	55 5	0 80	75	110	125	11	170	140	105	117,5	280
K1763.16050	Lenkrolle	ohne Feststellsystem	Kugellager	65 5	0 80	75	110	160	11	202	140	105	145	400
K1763.20050	Lenkrolle	ohne Feststellsystem	Kugellager	70 5	0 80	75	110	200	11	245	140	105	170	500
K1763.25060	Lenkrolle	ohne Feststellsystem	Kugellager	82 6	08 0	75	110	250	11	295	140	105	207	700



Lenkrolle



Artikelübersicht