



Palettenroller

Das Be- und Entladesystem für LKW
Auflieger, Container etc.

Palettenroller

Aus hochwertigem Stahl, gestrahlt verzinkt – für lange Lebensdauer, mit patentierter Selbstreinigungsvorrichtung für die Sauberkeit in Schienen

Palettenroller mechanisch für den Einsatz in Stahlschienen

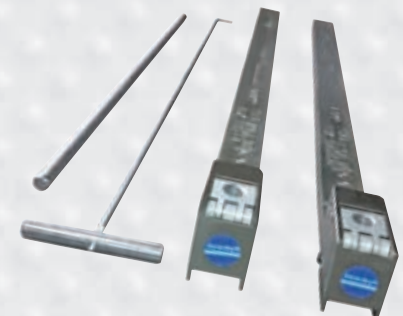
Fabrikat	JOLODA	JOLODA	JOLODA	JOLODA	JOLODA	HYDRA-ROLL
TYP	SK-LL-90	SK-LL-100	SK-LL-120	SK-HD-120	SK-HD-120MAX	SK-HDMAX 12H
Nutzlänge in mm	900	1000	1200	1200	1200	1200
Traglast per Paar in to	2,5	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5
Hub in mm	13	13	13	13	20	18
Anzahl der Laufrollen	6	6	6	8	8	8
Gewicht	27	27	28	33	35	
Bestell Nr.	310.035	310.036	310.037	310.038	310.042	310.109



Lieferumfang

Palettenroller mechanisch für den Einsatz in Aluschiene

Fabrikat	HYDRAROLL	HYDRAROLL	HYDRAROLL
TYP	SK-HDMX12S16	SK-HDSR12H	SK-HD12S16H
Nutzlänge in mm	1300	1200	1300
Traglast per Paar in to	3,5	2,5	3,5
Hub in mm	18	13	13
Anzahl der Laufrollen	16	8	16
Gewicht	34	30	34
Bestell Nr.	310.108	310.110	310.111



Lieferumfang

Joloda Schienen

Verzinkt, von hoher Stahlgüte, zum festen Einbau – nicht selbsttragend

Typ	Länge in mm	Höhe in mm	Breite in mm	Gewicht in kg/m	Bestell Nr.
Standard SK-TRST35C-7	7000	36,5	65	4,25	310.020
Combi SK-TRST35C-7 mit Bohrungen für Keilarrettierung	7000	38,5	65	9,9	310.019
Combi SK-TRST35C-13.6i mit Bohrungen für Keilarrettierung	13,600	38,5	65	9,9	310.018
Füllprofil aus PVC, staplerüberfahbar, Recycling-Vollmaterial, Konfetti, Längskanten 4 x 45° geschrägt	2250	31	62	4,5	310.033

