

Hebelzug Select 20D



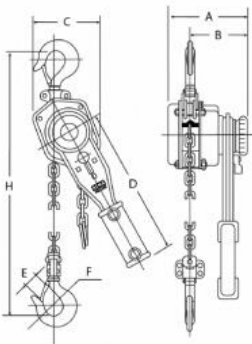
Spezifikation:

Tragfähigkeit 250 – 9.000 kg

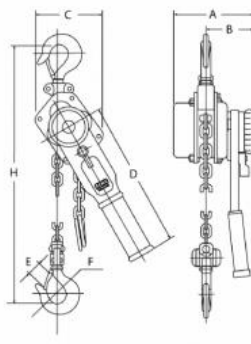
Der Select 20D (Overload Device) Hebelzug ist standardmäßig mit Überlastsicherung ausgestattet (außer dem Modell-Typ 250kg). Ein sicheres und zuverlässiges Arbeitsgerät zum Heben, Ziehen, Spannen und Zurren.

CE

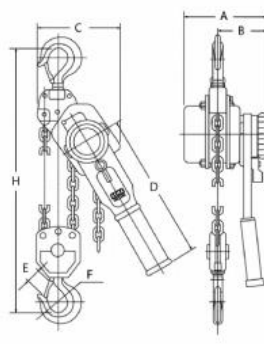
0.25 t



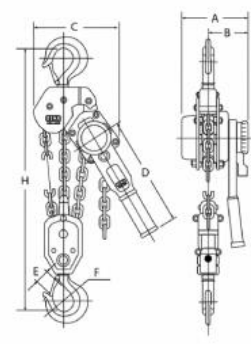
0.5 t - 3.0 t



6.0 t



9.0 t



Tragfähigkeit in kg	Hebelkraft in kg	Lastkette in mm	Stränge Anzahl	Eigen-gew. in kg	Bau-höhe in mm	A in mm	B in mm	C in mm	D in mm	E in mm	F in mm	H in mm
250	28,2	4,0 x 12,0	1	2,5	235	100	70	86	163	20	31	235
500	24,8	5,0 x 15,0	1	5,5	310	150	90	118	253	22	32	310
800	26,5	5,6 x 17,0	1	6,5	340	158	98	132	273	26	36	340
1.600	29,5	7,1 x 21,0	1	10,2	400	185	111	145	378	29	43	400
3.200	33,5	10,0 x 28,0	1	22,0	520	212	124	198	418	37	50	520
6.300	37,0	10,0 x 28,0	2	34,0	640	212	124	230	418	43	53	640
9.000	42,0	10,0 x 28,0	3	45,0	730	212	124	338	418	44	67	730



Der REMA select 2OD (Overload Device) Hebelzug ist standardmäßig mit Überlastsicherung ausgestattet (außer dem Modell-Typ 250kg). Ein sicheres und zuverlässiges Arbeitsgerät zum Heben, Ziehen, Spannen und Zurren.

Merkmale

- Geringe Hebelkraft bei Vollast erforderlich durch die präzise Lagerung der Wellen.
 - Überlastsicherung um die gefährliche Überlast zu verhindern.
 - Doppeltes Sperrklinkensystem für erhöhte Betriebssicherheit.
 - Lastdruckbremse mit asbestfreiem Bremsbelag. Das Lastkettenrad ist aus hochbelastbarem Präzisions-Legierungsstahl hergestellt.
 - Die Kette kann im unbelasteten Zustand frei bewegt werden.
 - 360 Grad drehbare Ober- und Unterhaken mit Hakensicherung.
 - Haken biegen sich bei Überlastung auf, kein abrupter Bruch.
 - Güteklasse 8 galvanisch verzinkte Lastkette (EN 818/7).
 - Handhebel mit REMA Gummigriff.
 - Stabiles Stahlplattengehäuse mit orangefarbiger Pulverbeschichtung.
- Standardlieferung:**
- Hubhöhe 1,5 m (max. Abstand zwischen dem oberen und unteren Haken).
- Optionen**
- Individuelle Hub- und Betätigungshöhen sind lieferbar.
- Norm:**
- EN12100-1/2, EN13157, EN818-7



WEWIRA Winterhoff GmbH
Röntgenstraße 19
D-42477 Radevormwald

Tel.: +49 (0) 21 95 91 21-0
Fax: +49 (0) 21 95 91 21-99

E-Mail: wewira@wewira.de
www.wewira.de

USt.-Id.Nr. DE 811 276 351