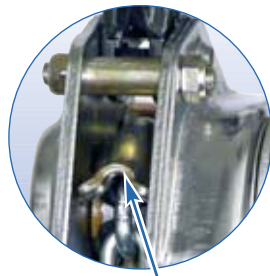


1

nur 23 cm



Die integrierte Kettenführung sorgt für einen einwandfreien Ablauf der Lastkette.



Passt in jeden Werkzeugkoffer



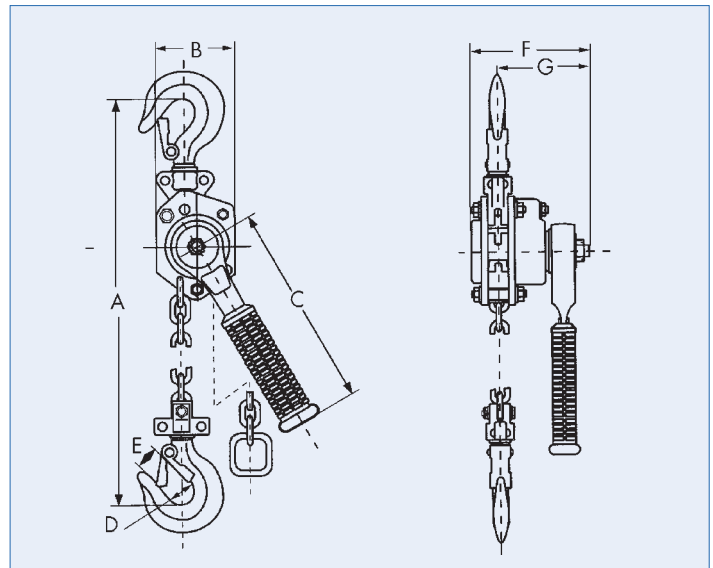
Mini-Hebelzug PLANETA – WICHTEL 25

Dank seines äußerst geringen Eigengewichts und der minimalen Abmessungen ist dieser Hebelzug ein ideales Hilfsmittel bei Montagearbeiten. Er dient zum **Spannen, Heben und Ziehen** in jeder Lage und in jede Richtung.

Der Mini-Hebelzug **WICHTEL 25** wird standardmäßig mit 1,5 m Lastkette geliefert, hochfest gemäß DIN EN 818-7-T und rostgeschützt. Die Lastdruckbremse hält die Last absolut sicher in jeder Position. Ober- und Unterhaken sind mit Sicherheitsklappen ausgerüstet. Ein Freischalthebel erlaubt das schnelle Durchziehen der Kette im unbelasteten Zustand.

WICHTEL 25 ist gänzlich galvanisiert!

Er ist das kleinste Gerät der PREMIUM-Serie!



TYP		WICHTEL 25
Tragfähigkeit	kg	250
Standardhub	m	1,5
Min. Bauhöhe (A)	mm	235
Hebelkraft	daN	30
Kettengröße	mm	4 x 12
B (Maße)	mm	60
C	mm	155
D	mm	31
E	mm	19
F	mm	91
G	mm	70
Gewicht mit Standardhub	kg	2,5
Gewicht je Meter Mehrhub	kg	0,4
WICHTEL 25 mit 1,5 m Hub	Best.-Nr.	G10013-G
Mehrhieb je m	Best.-Nr.	G10007-G

Hebelzug

PLANETA – PLH PREMIUM

Die Weiterentwicklung des bewährten PLH-Hebelzuges! Rahmen, Getriebe- und Bremsgehäuse wurden verstärkt, das Gehäuse verchromt. Es macht ihn noch robuster und langlebiger.

Tragfähigkeit bis 9 t!

Freilaufschaltung

Ohne Last kann die Kette durch die einfach zu bedienende Freilaufschaltung schnell auf die gewünschte Länge gezogen werden. So spart man Einsatzzeit. Das mühsame Durchhebeln bis zum Strammen der Kette entfällt!

Lastkette

Eine vergütete, galvanisierte Lastkette mit den Qualitätseigenschaften der DIN EN 818-7-T gehört zum Standardlieferumfang in 1,5 m Länge. Mehrhub auf Wunsch!

Kettenführung

Die passgenaue Führung aus chromatiertem Stahlblech hält die Kette stets in der Antriebsnuss und verhindert das Eindringen von Schmutz und Regen.

Geschützter Handgriff

Um Handverletzungen vorzubeugen, ist am Hebelende ein griffiger Überzug angebracht.

Technische Vorteile

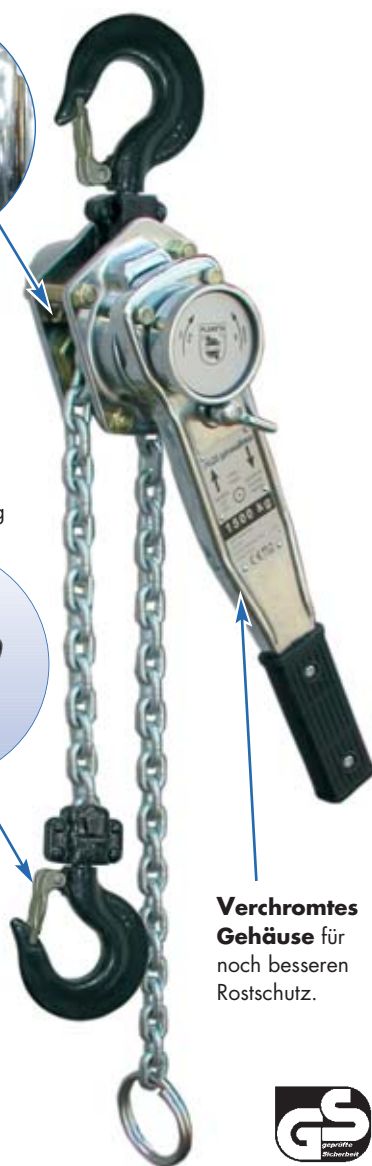
Ratschenhebel in jeder Lage im Eingriff; Sicherheitscheibenbremse; galvanisierte Verbindungsteile; Haken mit gegossener Sicherheitsklappe; großes griffiges und geschlossenes Handrad zum Schutz der Finger.



Integrierte Kettenführung



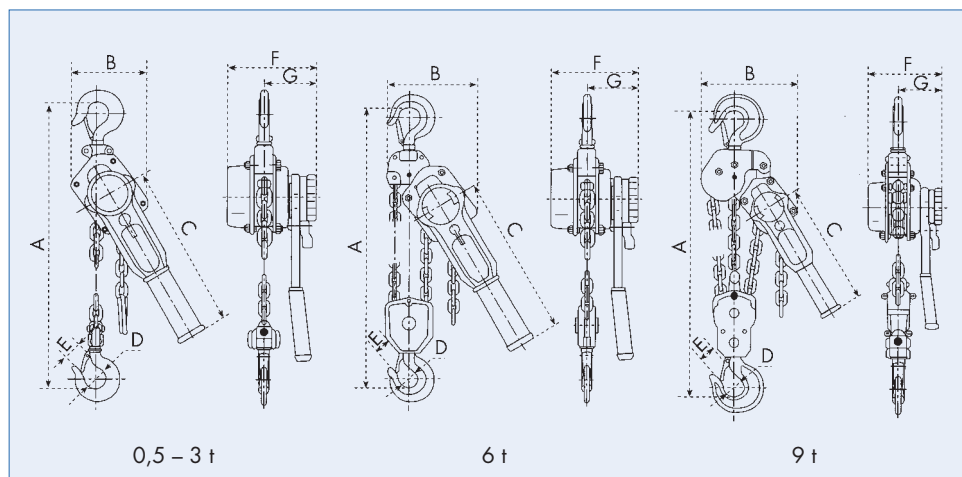
NEU!
Gegossene Hakensicherung



Verchromtes Gehäuse für noch besseren Rostschutz.



Auf Wunsch mit Überlastsicherung als Rutschkupplung gegen Aufpreis möglich.



TYP	PLH PREMIUM ...		0,5	0,75	1,5	3	6	9
Tragfähigkeit	t		0,5	0,75	1,5	3	6	9
Standardhub	m		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Min. Bauhöhe (A)	mm		300	330	400	520	640	795
Hebelkraft	daN		24	26	29	33	37	42
Anzahl der Kettenstränge			1	1	1	1	2	3
Kettengröße	mm		5 x 15	5,6 x 17	7,1 x 21	10 x 28	10 x 28	10 x 28
B (Maße)	mm		118	132	145	199	230	338
C	mm		253	278	378	388	388	388
D	mm		31	35	42	50	53	67
E	mm		24	27	33	40	42	53
F	mm		143	148	173	200	200	200
G	mm		86	87	99	112	112	112
Gewicht mit Standardhub	kg		5,6	6,5	10,2	22	34	45
Gewicht je Meter Mehrhub	kg		0,6	0,7	1,1	2,2	2,2	2,2
PLH... mit 1,5 m Hub	Best.-Nr.		G10030-G	G10031-G	G10032-G	G10033-G	G10034-G	G10035-G
Mehrhub je m	Best.-Nr.		G10036-G	G10086-G	G10087-G	G10025-G	G10037-G	G10038-G



6 t

Hebe- und Abspanngerät PLANETA – PLX

Der Original – **PLANETA – PLX** ist ein praktisches und einfach zu bedienendes Hebe- und Abspanngerät für Lasten im industriellen Bereich, für Speditionen, Montagen oder für Bau und Handwerk. Er bietet dem Betreiber gute Qualität und die Lebensdauer eines modernen Seriengerätes.

Einfacher Freilauf

Nur den Wahlschalter ohne Last auf **MITTE** stellen! Schon kann die Lastkette mit geringer Handkraft im **Freilauf** durchgezogen werden.

Lastkette

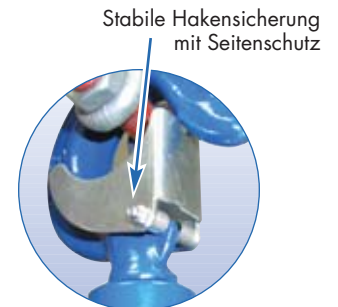
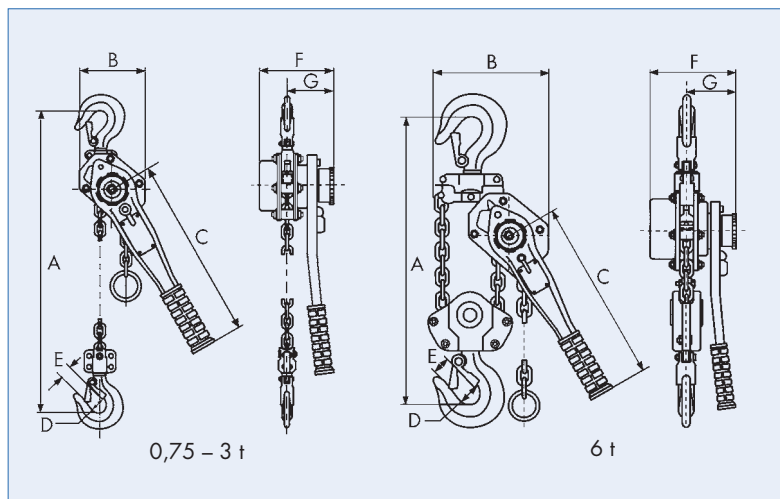
Galvanisierte, vergütete Lastkette DIN EN 818-7-T in 1,5 m Länge. Mehrhub auf Wunsch auf jede Länge!

Verbindungssteile

Alle Schrauben, Muttern und Bolzen sind **galvanisch verzinkt**. So hat Rost bei Beanspruchung im Freien keine Chance!

Drehbare Haken

Die Trag- und Lashaken sind aus wärmebehandeltem Vergütungsstahl geschmiedet und haben federbelastete, galvanisch verzinkte Sicherheitsklappen mit Verbiegeschutz bei seitlicher Belastung.



TYP	PLX...	0,75	1,5	3	6
Tragfähigkeit	t	0,75	1,5	3	6
Standardhub	m	1,5	1,5	1,5	1,5
Min. Bauhöhe (A)	mm	320	360	470	565
Hebelkraft	daN	21	24	32	34
Anzahl der Kettenstränge		1	1	1	2
Kettengröße	mm	6 x 18	8 x 24	10 x 30	10 x 30
B (Maße)	mm	132	162	185	230
C	mm	280	410	410	410
D	mm	38	42	50	65
E	mm	21	26	32	42
F	mm	156	176	202	202
G	mm	94	103	112	112
Gewicht mit 1,5 m Hub	kg	6,5	10,5	17,6	25,5
Gewicht je Meter Mehrhub	kg	0,8	1,4	2,2	2,2
PLX... mit 1,5 m Hub	Best.-Nr.	G10003-G	G10004-G	G10005-G	G10006-G
Mehrhub je m	Best.-Nr.	G10009-G	G10010-G	G10011-G	G10012-G

Für flexible Montagen in **Kombination** mit Trägerklemme BK



Aluminium-Hebelzug

PLANETA - LA

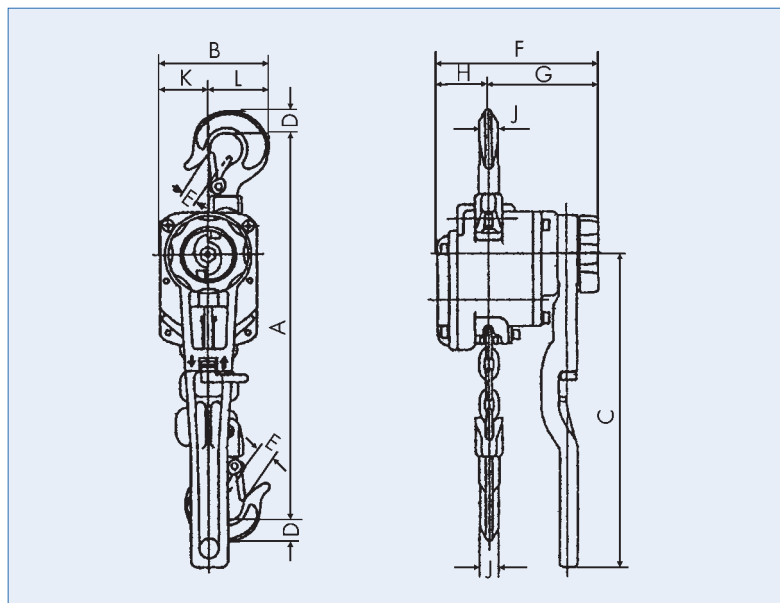
Ihre Vorteile auf einen Blick

Gehäuse, Handhebel und Handrad werden aus einer hochfesten Aluminiumlegierung hergestellt. Das geringe Eigengewicht ermöglicht ein problemloses Transportieren zum Einsatzort. Die Kettenführung aus Stahl ist im Leichtmetallgehäuse eingegossen und garantiert einen einwandfreien Kettenlauf. Das sehr präzise arbeitende Nadellager sorgt für eine reibungslose Bedienung und verlängerte Lebensdauer. Ausgestattet mit zwei Sicherungshaken erfüllt dieses Gerät alle bekannten Sicherheitsanforderungen.

Ausgestattet mit speziellen Gleitlagern

Tragfähigkeit
0,75 - 6 t

1



CE

Hochwertig verzinkte Lastkette

Jedes PLANETA-Hebezeug wird vor der Auslieferung im Prüfstand mit Überlast getestet.



TYP	LA...	0,75	1,5	3	6
Tragfähigkeit	t	0,75	1,5	3	6
Standardhub	m	1,5	1,5	1,5	1,5
Min. Bauhöhe (A)	mm	315	380	455	625
Hebelkraft bei Vollast	kg	14	16	21	23
Anzahl der Kettenstränge		1	1	1	2
Hebel	mm	300	300	400	400
Länge Kette	m	1,7	1,75	1,8	3,6
Kettengröße	mm	6,3 x 19	7,1 x 21	10 x 30	10 x 30
B (Maße)	mm	106	138	168	168
C	mm	300	300	300	300
D	mm	20	27	36	36
E	mm	22	26	33	33
F	mm	154	177	212	212
G	mm	105	103	118	118
H	mm	49	74	94	94
J	mm	14	20	24	24
K	mm	47	60	75	75
L	mm	59	78	93	93
Gewicht mit 1,5 m Hub	kg	6,5	10	18	32
Gewicht je Meter Mehrhub	kg	0,9	1,1	2,2	2,2
LA... mit Kette	Best.-Nr.	G10090-C	G10091-C	G10092-C	G10093-C
Mehrhüb je m	Best.-Nr.	G10094-C	G10095-C	G10096-C	G10097-C