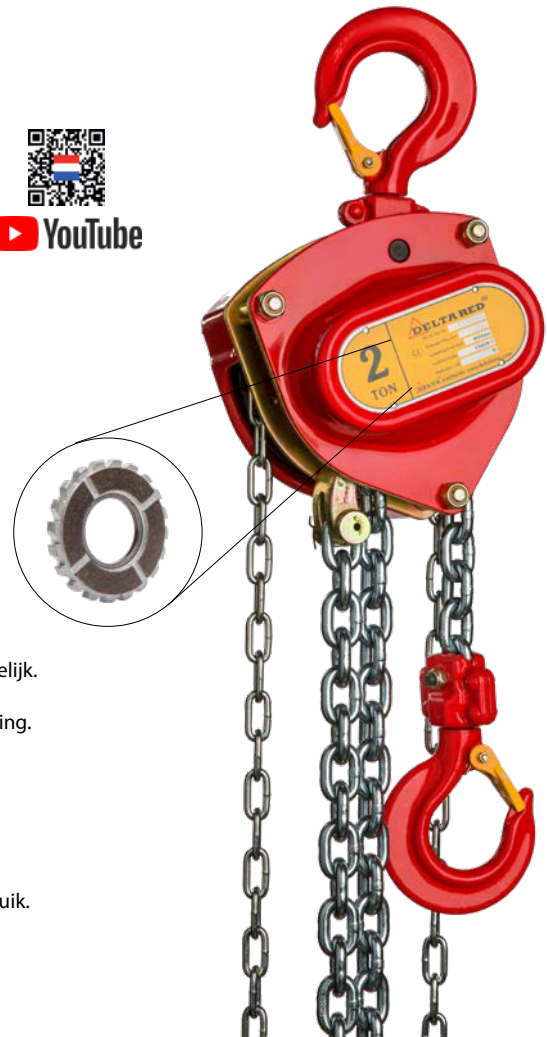




## Premium Handkettingtakel



## Eigenschappen

- » Onderhoudsvriendelijk ontwerp. Rem en transmissie zijn eenvoudig toegankelijk.
- » Meetpunten op de haken.
- » Fijn geslepen assen, nestenwiel en tandwielen zorgen voor een soepele werking.
- » Dubbele behuizing biedt bescherming tegen stof en water.
- » Robuuste behuizing is bestand tegen externe schokken zonder schade aan de uitlijning van de lagers.

## Premium eigenschappen:

- » Stalen remschijf met gesinterde remblokken voor een langere levensduur.
- » Verbeterde corrosiebestendige, gesloten cilinderrollagers voor intensief gebruik.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.

Artikelnummer	Capaciteit ton	Parten	Hijsketting Øxmm	Specificaties				
				Handketting Øxmm	Inspanning voor max lading N	Handketting voor 1m lift m	Netto gewicht kg *	Extra gewicht kg/m **
DR.0.04100500	0,500	1	5 x 15		186	34	3,8	1,4
DR.0.04101000	1,000	1	6 x 18		270	42	6,2	1,7
DR.0.04101500	1,500	1	8 x 24		345	56	9,2	2,3
DR.0.04102000	2,000	1	8 x 24		460	73	9,8	2,3
DR.0.04103000	3,000	2	8 x 24	5 x 25	355	112	10,5	3,8
DR.0.04103100	3,000	1	10 x 30		372	77	21,3	3,1
DR.0.04105000	5,000	2	10 x 30		462	164	21,7	5,3
DR.0.04110000	10,000	4	10 x 30		488	327	53,1	9,7
DR.0.04120000	20,000	8	10 x 30		488x2	327x2	110,5	19,3

\* zonder last- en handketting \*\* per meter hijshoogte voor last- en handketting

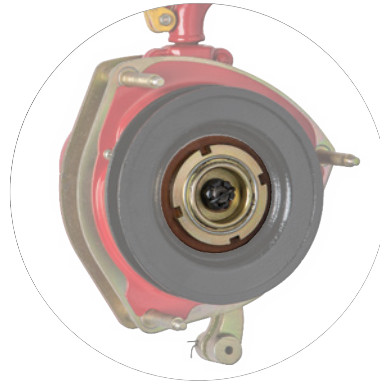
Specificaties	
Haken	Gesmede stalen haken met gegoten klep
Lastketting	Gegalvaniseerde lastketting volgens EN 818-7-T
Handketting	Gegalvaniseerde handketting
Bedrijfstemperatuur	-10°C - +60°C
ATEX zone	Niet geschikt
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

Beveiliging	
Overlastbeveiliging	<a href="#">Beschikbaar met slippkoppeling overlastbeveiliging</a>
Rem	Automatische veiligheidsrem met dubbele pallen. Stalen remschijf met gesinterde remblokken voor een langere levensduur.

**Premium** Handkettingtakel

Beschikbaar met slipkoppeling overlastbeveiliging

Artikelnummer	Capaciteit ton
<a href="#">DR.0.04400500.OP</a>	0,500
<a href="#">DR.0.04401000.OP</a>	1,000
<a href="#">DR.0.04401500.OP</a>	1,500
<a href="#">DR.0.04402000.OP</a>	2,000
<a href="#">DR.0.04403000.OP</a>	3,000
<a href="#">DR.0.04405000.OP</a>	5,000
<a href="#">DR.0.04410000.OP</a>	10,000
<a href="#">DR.0.04420000.OP</a>	20,000

3 ton handkettingtakel met **enkele** parts

Standaard model



DR.0.04103100



DR.0.04103000

**Voordeel:**

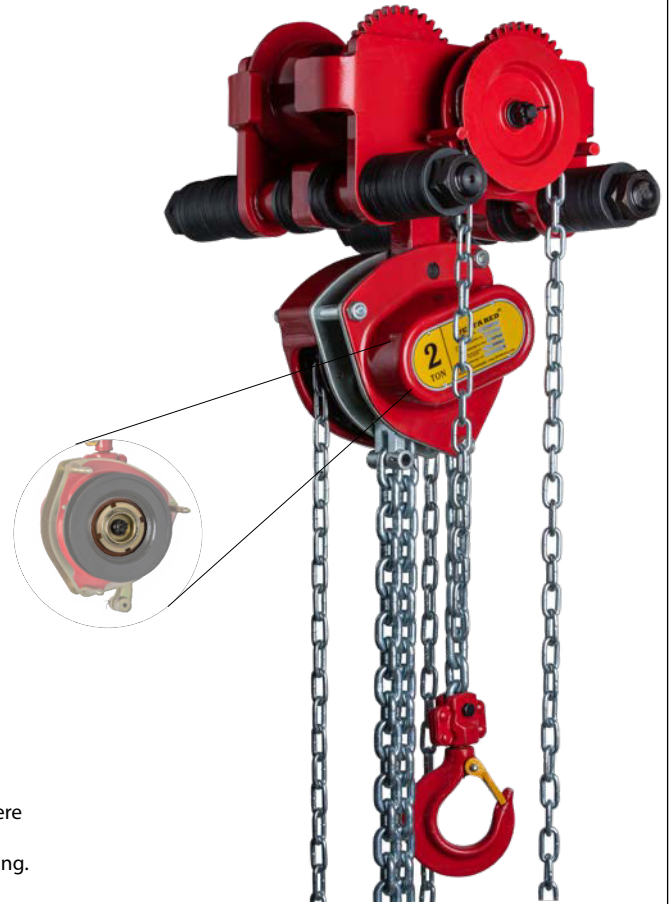
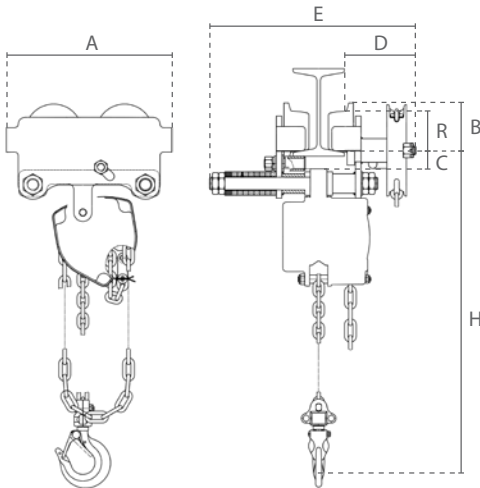
- » Ongeveer anderhalf keer sneller in hijsen en zakken.

Artikelnummer	Capaciteit ton	Parten	Specificaties					
			Hijsketting Øxmm	Handketting Øxmm	Inspanning voor max lading N	Handketting voor 1m lift m	Netto gewicht kg *	Extra gewicht kg/m **
DR.0.04103000	3,000	2	8 x 24	5 x 25	355	112	10,5	3,8
DR.0.04103100	3,000	1	10 x 30		372	77	21,3	3,1

\* zonder last- en handketting \*\* per meter hijshoogte voor last- en handketting

**Premium** Handkettingtakel

Gemonteerd op een kettingloopkat met lage bouwhoogte

**Voordeel:**

- » Middels beugels direct aan de loopkat gemonteerd. Dit resulteert in een kortere bouwhoogte en verbeterd de stabiliteit door minimale beweging.
- » Uitgerust met een slippkoppeling om de balk te beschermen tegen overbelasting.

Artikelnummer	Capaciteit ton	Parten	Hijsketting Øxmm	Specificaties					Netto gewicht kg *	Extra gewicht kg/m **
				Handketting Øxmm	Inspanning voor max lading N	Handketting voor 1m lift m				
DR.0.09100500	0,500	1	5 x 15		186	34	14,9	2,2		
DR.0.09101000	1,000	1	6 x 18		270	42	21,8	2,5		
DR.0.09102000	2,000	1	8 x 24		460	73	30,7	3,1		
DR.0.09103000	3,000	2	8 x 24	5 x 25	355	112	45,5	4,6		
DR.0.09105000	5,000	2	10 x 30		462	164	68,9	6,1		
DR.0.09110000	10,000	4	10 x 30		488	327	130,1	10,5		
DR.0.09120000	20,000	8	10 x 30		488x2	327x2	340,2	20,9		

\* zonder last- en handketting \*\* per meter hijshoogte voor last- en handketting

Capaciteit ton	Specificaties			Afmetingen (mm)						
	Handketting loopkat Øxmm	Balkbreedte mm	Min. radius m	A	B	C	D	E	H	R
0,500	5 x 23,7	64-300	0,9	238	70	83	100	336	286	58
1,000		68-300	1	273	89	103	100	335	341	75
2,000		76-300	1,2	302	109	115	130	372	404	90
3,000		76-300	1,5	363	129	139	133	501	382	110
5,000		94-300	2	436	141	155	134	514	555	122
10,000		136-300	3	455	170	199	174	590	820	151
20,000		144-300	4,5	642	237	254	192	625	950	200

**Beveiliging**

Overlastbeveiliging

Standaard met slippkoppeling overlastbeveiliging



CE

Premium Handkettingtakel



DB.1.0640XXXX.CB.12



0,5 ton

1 ton

1,5 ton

2 ton

3 ton

5 ton

10 ton

20 ton







CE

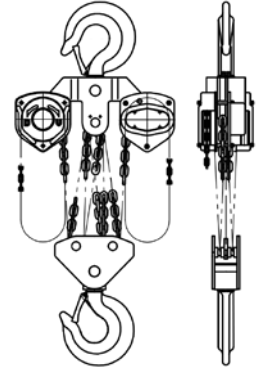
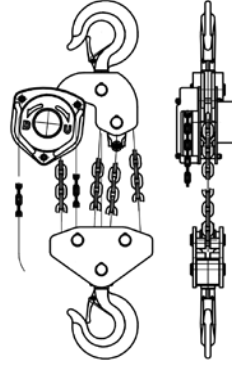
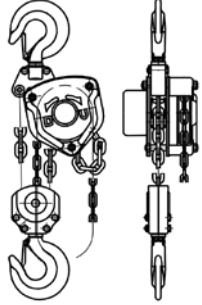
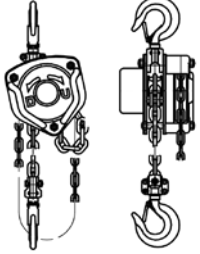
**DELTA RED**<sup>®</sup>

**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>





CE



**DELTA RED**<sup>®</sup>



**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>



**DELTA BLACK**<sup>®</sup>





## Handkettingtakel

 Eigenschappen

- » Onderhoudsvriendelijk ontwerp. Rem en transmissie zijn eenvoudig toegankelijk.
- » Meetpunten op de haken.
- » De transmissie wordt ondersteund door hoogwaardige lagers.
- » Fijn geslepen assen, nestenwiel en tandwielen zorgen voor een soepele werking.
- » Dubbele behuizing biedt bescherming tegen stof en water.
- » Robuuste behuizing is bestand tegen externe schokken zonder schade aan de uitlijning van de lagers.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.



DB.1.0640XXXX.CB.12



Artikelnummer	Capaciteit ton	Parten	Specificaties						Netto gewicht kg *	Extra gewicht kg/m **
			Hijsketting Øxmm	Handketting Øxmm	Inspanning voor max lading N	Handketting voor 1m lift m				
DY.0.04400500	0,500	1	6 x 18		200	34	4,7	1,7		
DY.0.04401000	1,000	1	6 x 18		320	42	6,8	1,7		
DY.0.04401500	1,500	1	8 x 24		360	56	9,7	2,3		
DY.0.04402000	2,000	1	8 x 24		365	73	11,3	2,3		
DY.0.04403000	3,000	2	8 x 24	5 x 25	385	112	13,4	3,8		
DY.0.04405000	5,000	2	10 x 30		435	164	23,1	5,3		
DY.0.04410000	10,000	4	10 x 30		435	327	49,1	9,7		
DY.0.04420000	20,000	8	10 x 30		435x2	327x2	105,8	19,3		
DY.0.04430000	30,000	12	10 x 30	5 x 23,7	488x2	333x2	220,2	28		
DY.0.04450000	50,000	20	10 x 30		475x2	900x2	640,2	45,6		

\* zonder last- en handketting \*\* per meter hijshoogte voor last- en handketting

Specificaties	
Haken	Gesmede stalen haken met gegoten klep
Lastketting	Gegalvaniseerde lastketting volgens EN 818-7-T
Handketting	Gegalvaniseerde handketting
Bedrijfstemperatuur	-10°C - +60°C
ATEX zone	Niet geschikt
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

Beveiliging	
Overlastbeveiliging	Zonder overlastbeveiliging
Rem	Automatische veiligheidsrem met dubbele remschrijven en pallen





CE

Handkettingtakel

Beschikbaar tot  
**50 ton**





CE

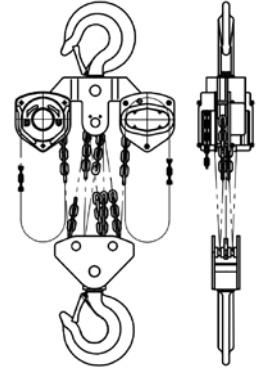
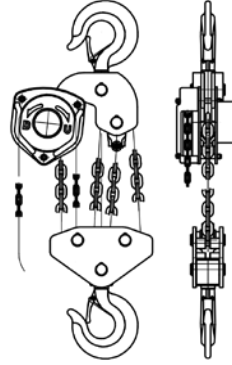
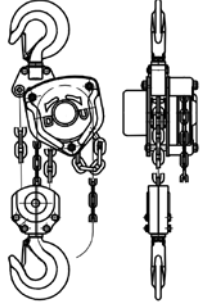
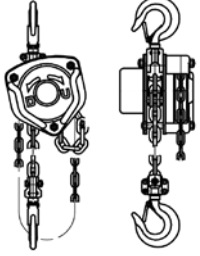
**DELTA RED**<sup>®</sup>

**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>





CE



**DELTA RED**<sup>®</sup>



**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>



**DELTA BLACK**<sup>®</sup>





## Handkettingtakel

 Eigenschappen

- » Met zwarte hand- en lastketting, en matzwarte behuizing, geschikt voor de entertainmentindustrie.
- » Onderhoudsvriendelijk ontwerp. Rem en transmissie zijn eenvoudig toegankelijk.
- » Meetpunten op de haken.
- » De transmissie wordt ondersteund door hoogwaardige lagers.
- » Fijn geslepen assen, nestenwiel en tandwielen zorgen voor een soepele werking.
- » Dubbele behuizing biedt bescherming tegen stof en water.
- » Robuuste behuizing is bestand tegen externe schokken zonder schade aan de uitlijning van de lagers.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.



DB.1.0640XXXX.CB.12



Artikelnummer	Capaciteit	Parten	Specificaties					
			Hijsketting	Handketting	Inspanning voor max lading	Handketting voor 1m lift	Netto gewicht	Extra gewicht
	ton		Øxmm	Øxmm	N	m	kg *	kg/m **
DB.0.06400250	0,250	1	4 x 12	3 x 15	190	30	4,1	0,8
DB.0.06400500	0,500	1	6 x 18	5 x 25	200	34	4,7	1,7
DB.0.06401000	1,000	1	6 x 18		320	42	6,8	1,7

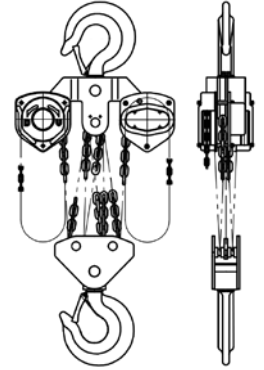
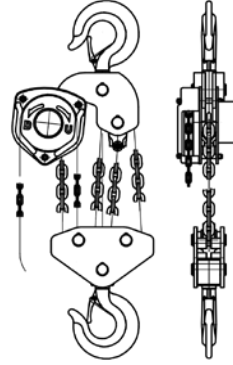
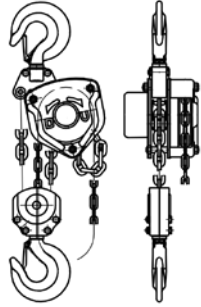
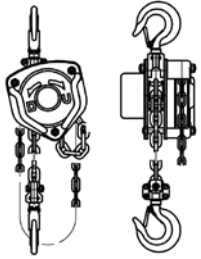
\* zonder last- en handketting \*\* per meter hijshoogte voor last- en handketting

Specificaties	
Haken	Gesmede stalen haken met gegoten klep
Lastketting	Zwarte lastketting volgens EN 818-7-T
Handketting	Zwarte handketting
Bedrijfstemperatuur	-10°C - +60°C
ATEX zone	Niet geschikt
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

Beveiliging	
Overlastbeveiliging	Zonder overlastbeveiliging
Rem	Automatische veiligheidsrem met dubbele remschrijven en pallen



CE



**DELTA RED**<sup>®</sup>



**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>



**DELTA BLACK**<sup>®</sup>







Premium Rateltakel

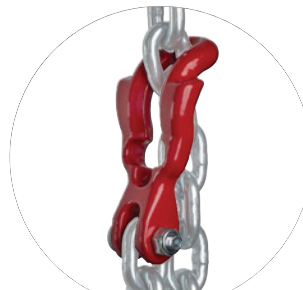
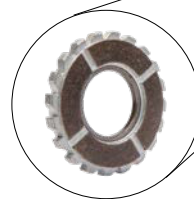


Eigenschappen

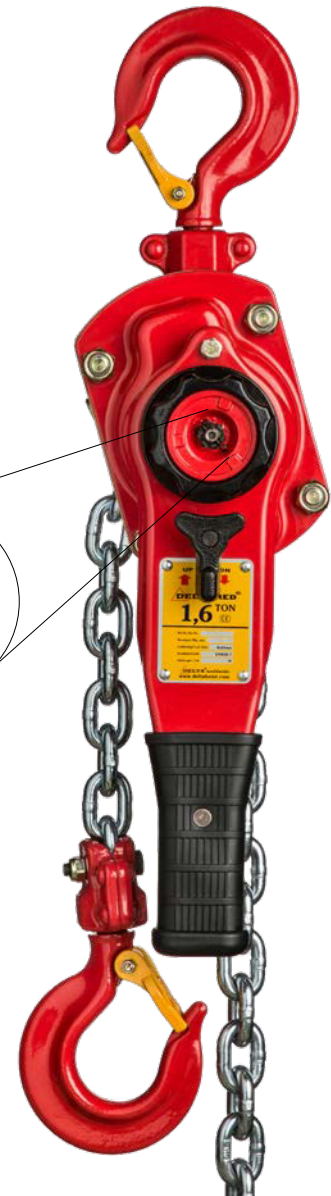
- » Onderhoudsvriendelijk ontwerp. Rem en transmissie zijn eenvoudig toegankelijk.
- » Meetpunten op de haken.
- » Fijn geslepen assen, nestenwiel en tandwielen zorgen voor een soepele werking.
- » Ergonomische hendel met rubberen handvat.
- » Geoptimaliseerde lastketting geleidingssysteem.
- » Dubbele behuizing biedt bescherming tegen stof en water.
- » Solide gietijzeren handwiel en keuzeschakelaar.
- » Robuuste behuizing is bestand tegen externe schokken zonder schade aan de uitlijning van de lagers.

**Premium eigenschappen:**

- » Stalen remschijf met gesinterde remblokken voor een langere levensduur.
  - » Verbeterde vrijloopmodus (trek het handwiel uit).
  - » Geen minimale belasting nodig om de rem te activeren.
  - » Verbeterde corrosiebestendige, gesloten cilinderrollagers voor intensief gebruik.
  - » Compacte hendel geschikt voor gebruik in kleine ruimten.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.



DR.1.055XXXX.ES



Specificaties							
Artikelnummer	Capaciteit	Parten	Hijsketting	Inspanning voor max lading	Hendel draaiingen voor 1m hijsen	Netto gewicht	Extra gewicht
	ton		Øxmm	N		kg *	kg/m **
DR.0.0550800	0,800	1	6 x 18	180	54	5,6	0,8
DR.0.0551600	1,600	1	8 x 24	355	63	8,5	1,5
DR.0.0553200	3,200	1	10 x 30	335	60	16,2	2,2
DR.0.0556300	6,300	2	10 x 30	350	119	21,9	4,4
DR.0.0559000	9,000	3	10 x 30	323	179	32,1	6,6

\* zonder lastketting \*\* per meter hijshoogte

Specificaties	
Haken	Gesmede stalen haken met gegoten klep
Lastketting	Gegalvaniseerde lastketting volgens EN 818-7-T
Bedrijfstemperatuur	-10°C - +60°C
ATEX zone	Niet geschikt
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

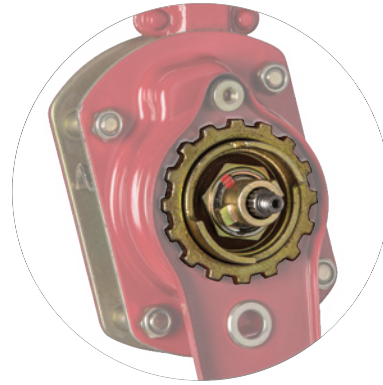
Beveiliging	
Overlastbeveiliging	<a href="#">Beschikbaar met slippkoppeling overlastbeveiliging</a>
Rem	Automatische veiligheidsrem met dubbele pallen. Stalen remschijf met gesinterde remblokken voor een langere levensduur.



Premium Rateltakel

Beschikbaar met slipkoppeling overlastbeveiliging

Artikelnummer	Capaciteit ton
<a href="#">DR.0.0520800.OP</a>	0,800
<a href="#">DR.0.0521600.OP</a>	1,600
<a href="#">DR.0.0523200.OP</a>	3,200
<a href="#">DR.0.0526300.OP</a>	6,300
<a href="#">DR.0.0529000.OP</a>	9,000



0,8 ton



1,6 ton



3,2 ton



6,3 ton



9 ton





CE

**DELTA RED**<sup>®</sup>

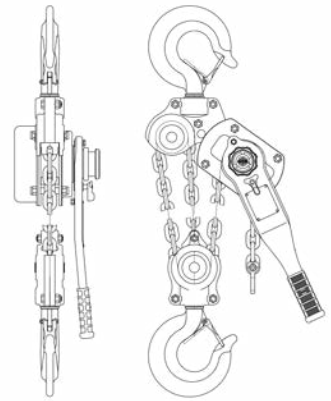
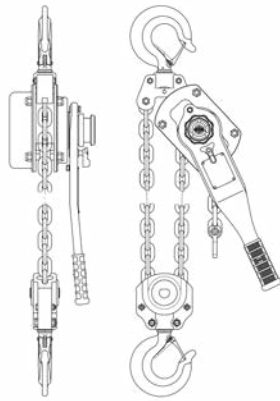
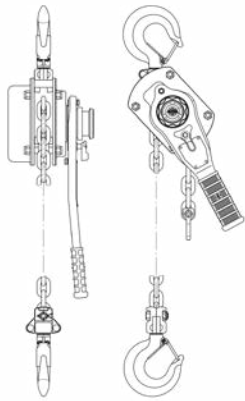
**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>

**DELTA ALUM**<sup>®</sup>





CE



**DELTA RED**<sup>®</sup>



**DELTA YELLOW**<sup>®</sup>

