

# Hebezeuge



## Handseilzuggerät mit Hebelrohr



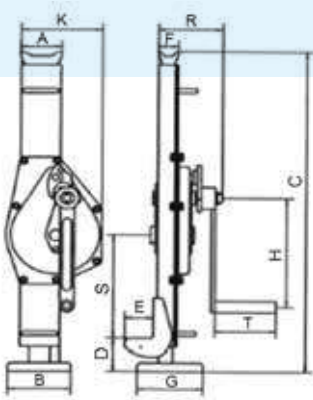
## Seilzugseile verzinkt mit Haken



Artikelnr.	Nutzlast	Seildurch- messer	Seilvorschub je Doppelhub	Gewicht (ohne Seil)	Preis	10 Meter		20 Meter		Preis
						Artikelnr.	Preis	Artikelnr.	Preis	
<b>7508164.0080</b>	0,8 t	8,3 mm	52 mm	7,0 kg	<b>202,39</b> (1093)	<b>7509924.0100</b>	<b>42,40</b>	<b>7509924.0110</b>	<b>59,76</b>	
<b>7508164.0160</b>	1,6 t	11,0 mm	55 mm	14,0 kg	<b>260,21</b>	<b>7509924.0200</b>	<b>63,60</b>	<b>7509924.0210</b>	<b>86,73</b>	
<b>7508164.0320</b>	3,2 t	16,0 mm	28 mm	21,0 kg	<b>443,33</b>	<b>7509924.0300</b>	<b>104,10</b>	<b>7509924.0310</b>	<b>143,69</b>	



## Stahlwinde nach DIN 7353



### Beschreibung:

- Maße entnehmen sind aus der Tabelle im Bereich A – T in mm

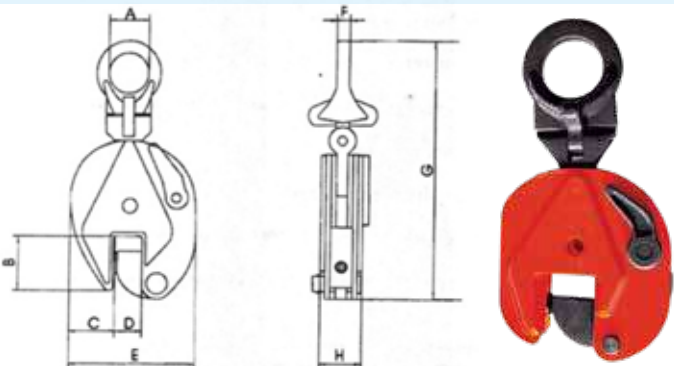
Artikelnr.	Tragfähig- keit	Handkraft z. Heben	Hub- höhe	Gewicht								Preis					
				A	B	C	D	E	F	G	H	K	R	S	T	Gewicht	Preis
<b>7507272.0100</b>	1,5 t	28 daN	300 mm	81	100	600 – 900	60 – 360	55	46	110	225	147	119	175	113	14 kg	<b>233,00</b>
<b>7507272.0200</b>	3 t	35 daN	355 mm	83	130	735 – 1090	70 – 425	60	45	138	249	170	140	235	128	204 kg	<b>262,00</b>
<b>7507272.0300</b>	5 t	40 daN	345 mm	108	140	730 – 1075	80 – 425	71	68	170	249	190	155	217	128	284 kg	<b>349,50</b>
<b>7507272.0400</b>	10 t	58 daN	390 mm	124	140	800 – 1190	100 – 490	86	76	170	300	252	185	187	250	464 kg	<b>495,00</b>



## Blechgreifer mit 45° Schwenkbügel

### Beschreibung:

- Maße entnehmen sind aus der Tabelle im Bereich A – T in mm



Artikelnr.	Tragfähigkeit	Greifbereich	Gewicht						Preis			
			A	B	C	D	E	F	G			
<b>7507270.0100</b>	0,5 t	0 – 15 mm	Ø 30	43	34,5	15	103	10	212	36	2	<b>89,10</b>
<b>7507270.0200</b>	1 t	0 – 20 mm	Ø 48	63	51	20	138	12	294	50	4,8	<b>124,50</b>
<b>7507270.0300</b>	2 t	0 – 25 mm	Ø 68	76	59	25	164	16	370	52	6,5	<b>175,50</b>

(4526)