

# Pritschen-Spillwinde, Innenziehköpfe/Rohrziehköpfe

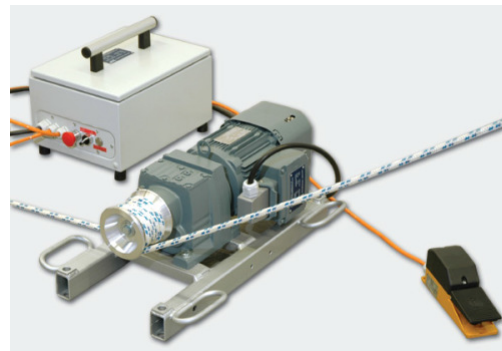
G17

cable pulling winch without brake and monitor, 1,5kW, 230-400V; hasp and PES-rope; pulling heads for HDPE-conduits, simple to use, tight by rotating the pulling eye

**Pritschen-Spillwinde ohne Bremse (daher nicht für Senkrechtkabelzüge!),**  
zwei über Frequenzumformer eingestellte Geschwindigkeiten, inkl. Fußschalter, bestehend aus 2 Teilen:

**Elektro-Spillwinde** auf Grundrahmen zum Tragen und zur vielseitigen Befestigung (auch 4 Bohrungen für Erdnägel), mit Alu-Spillkopf, ohne Anzeige  
Zugkraft bei 7m/min: **10kN**, bei 10m/min: 6kN, bei 13m/min: 4kN,  
Motor 230-400V, **1,5kW**, Anschluss 230V, Frequenz 50Hz,  
Nennstrom **5,9A**, Schutzart IP54, 50kg

**Frequenzumrichter** in Blechgehäuse mit kpl. Steuerung, tragbar:  
Frequenzumrichter **1,5kW**, Umschalter schnell/langsam,  
Umschalter einziehen/ausziehen, Fußschalter mit 2,5m Kabel,  
Not-Stop-Taster mit Verriegelung, 3m Verbindungskabel zu Motor,  
3m Kabel mit Schuko Stecker 230V/16A, Schutzart IP55,  
400x300x220mm, 17kg



5-10° Schrägstellung verbessert den Grip!

**Achtung: Kein Hebezeug!**  
Kein Seil mit einer Mindestbruchlast unter 3t verwenden!  
Unbedingt vor Einsatz **Betriebsanleitung** lesen!

170785 **PSW 10-13**, 2-teilig, 67kg



170786 **PSH600 Haspel für Kunststoffseile**  
für Seil-D=12mm bis 300m bzw. D=14mm bis 250m,  
Stahl vz, große Flügelmutter, 2 Vollgummiräder,  
Trommel 600/200x250mm, 17,0kg, k.LW

170787 **Polyesterseil D=12mm, L=250m**  
mit zwei Augspießen ohne Kausch, auf D35-Spule,  
Dehnung 4-6%, Mindestbruchlast 32kN, 26,0kg

170999 Polyesterseil D=12mm, L=125m, sonst wie 170787, k.LW

Auch in 300 und 500m lieferbar!  Drallfänger siehe Seite 16!

**Innenziehköpfe / Rohrziehköpfe für HDPE-Rohre** (PN6/PN10; PE80,PE100)  
für DI 32-355mm (Spannbereich), zur Verbindung Rohr mit Zuggerät in ein Bohrloch oder bestehendes Rohr, wiederverwendbar, fester Sitz durch Drehen der Öse (Spreizkonen)

Einzughilfe  
z.B. dort, wo ein  
Kabelziehstrumpf  
keinen Platz hat!

mit verstärkter Ösenaufnahme ohne Abdichtung

				für Rohr-DI	DA	Länge	
170825	IN 040-100	DN 40	ca.32-36mm	40mm	ca.160mm	0,56kg	
170752	<b>IN 050-100</b>	DN 50	ca. <b>39-47mm</b>	50mm	ca.170mm	0,99kg	

detto, jedoch mit zusätzlicher Abdicht-Glocke (die das Rohr schützt)

170821	IN 032-200	DN 32	ca.24-28mm	40mm	ca.120mm	0,35kg	
170750	IN 040-200	DN 40	ca.32-36mm	50mm	ca.140mm	0,65kg	
170751	<b>IN 050-200</b>	DN 50	ca. <b>39-47mm</b>	60mm	ca.140mm	1,05kg	
170817	IN 063-200	DN 63	ca.49-57mm	70mm	ca.180mm	1,60kg	
170818	IN 075-200	DN 75	ca.59-70mm	85mm	ca.180mm	2,90kg	
170819	IN 090-200	DN 90	ca.71-85mm	100mm	ca.190mm	3,60kg	
170820	<b>IN 110-200</b>	DN 110	ca. <b>87-103mm</b>	120mm	ca.280mm	8,05kg	
170822	<b>IN 125-200</b>	DN 125	ca. <b>99-116mm</b>	170mm	ca.280mm	8,95kg	
170823	IN 140-200	DN 140	ca.111-130mm			11,4kg, k.LW	
170824	IN 160-200	DN 160	ca.127-148mm			14,6kg, k.LW	

Weitere Typen auf Anfrage!



Einfach  
in das  
Rohrende  
stecken  
und durch  
Drehen  
fixieren!

**Ziehköpfe**



170704 Ziehköpfe (2Stk.-Set) für 3-fach gebündeltes Kabel  
3x 70/95/120mm<sup>2</sup> und 3x 150/185/240mm<sup>2</sup>, drehbar, im Koffer, 7kg, k.LW

170705 Ziehkopf mit 3 Einsätzen für 3-fach gebündeltes Kabel  
3x 95/150/240mm<sup>2</sup>, nicht drehbar, im Koffer, 8kg, k.LW