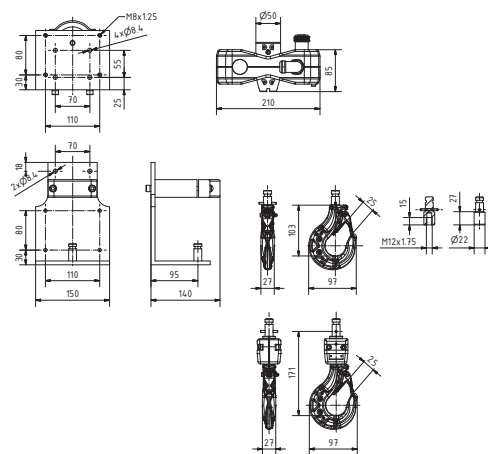


ELEKTROKETTENZUG TELESKOPHANDY | **PEH-HT**

- Tragfähigkeit bis 250 kg
 - Teleskophandy für das schnelle und genaue Positionieren von Lasten
 - Bedienung Elektrokettenzug und gleichzeitig präzise Führung der Last mit einer Hand
 - Bestens geeignet für exzentrische Lasten
 - Steuereinheit mit Wippschalter für Links- und Rechtshandbedienung
 - Hakenendpositionen durch Getriebeendschalter einstellbar
 - Kombinierbar mit Gelenkdrehkran oder Hängekran
 - Optional mit Frequenzumformer
 - Optional kundenspezifische Vorrichtungen zur Lastaufnahme
 - Optional mit Schlaffkettenabschaltung



TYP	Tragfähigkeit in kg nach Triebwerksgruppe DIN EN 14492/ISO					Hubgeschwindigkeit m/min.	Kettengröße mm	Motorleistung kW (50 Hz)	3 x 400 V 50 Hz A	Gewicht mit 2 m Hub kg	Best.-Nr.
	Zyklen pro Tag										
	A5/M5 60 (40 % ED)	A6/M6 120 (50 % ED)	A7/M7 240 (60 % ED)	A7/M7 240 (60 % ED)	A7/M7 240 (60 % ED)						
PEH-HT500/NF	250	200	160	–	–	8/2	5,25 × 15	0,72/0,18	2,8/1,7	52	H21590
PEH-HT500/SF	250	200	160	–	–	16/4	5,25 × 15	0,72/0,18	2,8/1,7	52	H21591
PEH-HT500/NL FU	–	–	250	200	160	1,2–6,9	5,25 × 15	0,55	–	53	H21592