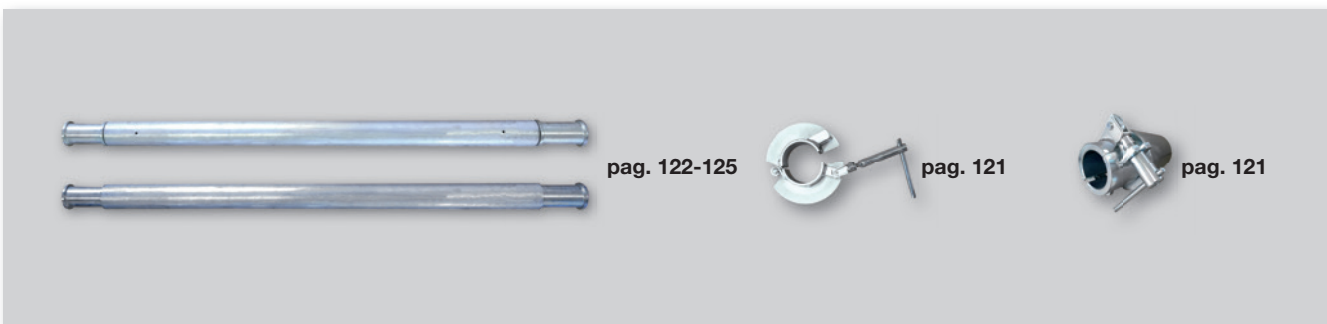


JZ-CAM05T / JZ-CAM16T

EN	D	E	F	I
<p>Cable drum jack with worm screw mechanical lifting, travel 170/310 mm, hand operating. Composed by:</p> <ul style="list-style-type: none"> • electro-welded steel structure on flat ground base, with electrolytic zinc plating. • spindle holding head, 360° rotating and fit for spindle with diameter 55 mm max. 	<p>Mechanischer Kabeltrommelhebebock, Hebehöhe 170/310 mm. Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • robuste, verzinkte Stahlstruktur, elektroverschweißt, verzinkt. • Aufnahmetasche zur Aufnahme von Rohrwellen mit einem \varnothing von max. 55 mm, um 360° drehbar 	<p>Gato mecánico para tambores de cables, altura de elevación 170/310 mm. Compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> • estructura de acero galvanizado robusta, de soldadura eléctrica, • compartimento para ejes tubulares de un \varnothing máx. de 55 mm, giratorio en 360°. 	<p>Chevalets lève-bobines mécaniques, hauteur de levage 170/310 mm. Composés de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • structure en acier solide, galvanisée et électro-soudée, • poche réceptrice pour arbres creux de 55 mm de \varnothing max, pivotant à 360°. 	<p>Cavalletto alzabobine a sollevamento meccanico manuale con vite senza fine, corsa 170/310 mm. Composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • struttura in acciaio elettrosaldato su base di appoggio piatta, finitura con zincatura elettrolitica, • testa porta-albero girevole, adatta per alberi con diametro max. 55 mm.

art.								
JZ-CAM05T	500 kg	\varnothing 600-900 mm	365 mm	945 mm	170 mm	220x140x365 mm	220x150 mm	3,7 kg
JZ-CAM16T	1600 kg	\varnothing 1100-1700 mm	635 mm	535 mm	310 mm	400x200x640 mm	400x200 mm	14 kg

Accessories • Zubehör • Accesorios • Accessoires • Accessori



pag. 122-125

pag. 121

pag. 121