



## CAVALLETTO CON CONTROPUNTE PORTATA MAX 900 kN

Cavalletto per bobine in acciaio, utile per sollevare e tenere frenata la bobina durante lo stendimento del conduttore. Il cavalletto è dotato di contropunte, sostituendo il sistema tradizionale per un facile carico e scarico della bobina. Inoltre, questo sistema con contropunte consente l'utilizzo di bobine di grandi dimensioni. Come opzione, il cavalletto può essere azionato idraulicamente..

### CARATTERISTICHE

Carico max della coppia di cavalletti	Coppia frenante		Prestazioni con motorizzazione idraulica opt. 408			
	con 1 freno (standard)	con 2 freni (opt. 423)	Frenatura		Recupero	
			coppia max	velocità	coppia max	velocità
kN	daN m	daN m	daN m	min	daN m	m/min
900	350	700	3000	25	2500	12

  

Diametro bobina min - max	Larghezza mx bobina	Dimensioni di ciascun cavalletto	Peso di ciascun cavalletto
m	m	m	kg
3,60 - 5,20	Infinita	4,7x2,40x3,47	10000

