Pinza per legname fino a 80 t

Pinza per legname per escavatori mobili con peso operativo da 40 t a 80 t e per escavatori statici con peso operativo da 80 t a 100 t.

- ▶ **La lunga durata** è garantita dall'uso di acciaio 400 HB nella fabbricazione delle lame.
- ▶ **Usura ridotta** grazie al sistema di cuscinetti di grandi dimensioni.
- > Rotazione robusta integrata nella parte centrale con protezione per tubi.
- ▶ Capacità di immersione ottimale nella pila di legname grazie alla grande apertura; posizionamento preciso grazie alla rotazione integrata.
- > Cilindro con smorzamento di fine corsa.
- ▶ Alte forze di chiusura fino a 60 kN a una pressione di esercizio di 35 MPa, variano a seconda della larghezza.



Pinza per legname T80VHD								
Tipo	Larghezza	Apertura	Altezza max.	Dimensione	Volume	Peso	Capacità di carico	Forza chiusura
	E	Α	С	D				
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(m²)	(kg)	(kg)	(kN)
T80VHD-1,75	810	3250	3120	1475	1,75	2180	15000	60
T80VHD-2,00	810	3410	3200	1600	2,00	2280	15000	58
T80VHD-2,50	810	3770	3400	1780	2,50	2340	15000	52
T80VHD-3,00	810	4060	3560	1950	3,00	2400	15000	48

Il set è composto da: pinza per legname, rotazione KINSHOFER con una ralla solida e protezione per tubi, valvola di non ritorno

Accessori

Tipo Descrizione

KM 501 RD120 attacco superiore senza pendolo

Requisiti della macchina portante

Pressione di esercizio (apertura/chiusura): max. 35 MPa (350 bar)

Capacità pompa (apertura/chiusura): 120 - 200 l/min

Pressione di esercizio (rotazione): 14 - max. 20 MPa (140 - max. 200 bar)

Capacità pompa (rotazione): 25 - 60 l/min

Disegni tecnici





