

CILINDAR ŠUPLJI DVORADNI YCH

Šifra: CMCO YALE YCH

Cilindar sa šupljinom kroz centar tijela omogućava provlačenje osovine sa navojem kako bi se mogle dostignuti velike povlačne sile. Šuplji cilindri se koriste kao snažna komponenta unutar hidrauličnog povlačnog seta, za prednaprezanje sidrenih vijaka, uklanjanje osovina, izolatora, kao i za teške poslove povlačenja. Dvoradni cilindri imaju dva ulaza za ulje, po jedan za svaki smjer te se koriste kada je potreban brzi ciklus skupljanja i širenja klipa.

- Radni pritisak do 700 bara.
- Dvoradni sa hidrauličnim povratkom.
- Tijelo cilindra i klip su izrađeni od krom-molibden čelika te su termički obrađeni.
- Centralna rupa velikih promjera.

Model	Veličina cilindra	Nosivost	Hod	Efektivna površina klipa	Maks. volumen ulja	Skupljena visina	Promjer provrta	Vanjski promjer cilindra	Težina
	t	kN	mm	cm ²	cm ³	mm	mm	mm	kg
YCH-33/150	33	330	150	47.9	716	310	33	114	19
YCH-33/250	33	330	250	47.9	1200	415	33	114	25
YCH-62/250	62	620	250	88.3	2220	452	55	163	55
YCH-93/250	93	930	250	133.0	3320	465	55	193	82
YCH-100/40	100	1000	40	143.0	578	190	55	200	38
YCH-140/200	140	1400	200	200.2	4080	383	80	253	115