



CILINDAR ŠUPLJI JEDNORADNI YCS

Šifra: **CMCO YALE YCS**

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.

- Radni pritisak do 700 bara.
- Jednoradni sa oprugom za povratak.
- 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	Min. visina	Promjer provrta	Vanjski promjer cilindra	Težina
	t	kN	mm	cm ²	cm ³	mm	mm	mm	kg
YCS-12/40	12	120	40	17.2	71	142	20	70	3.5
YCS-12/75	12	120	75	17.2	132	195	20	70	4.5
YCS-21/50	21	210	50	30.5	153	173	27	100	8.5
YCS-21/150	21	210	150	30.5	458	335	27	100	15.0
YCS-33/60	33	330	60	47.9	287	193	33	114	12.0
YCS-33/150	33	330	150	47.9	716	343	33	114	21.0
YCS-57/70	57	570	70	81.0	562	242	42	150	25.0
YCS-62/150	62	620	150	88.3	1330	335	55	163	38.0
YCS-93/75	93	930	75	133.0	990	280	80	214	55.0