

PRESĂ HIDRAULICĂ DE ATELIER 75 tf

Forță	75 tf
Cursă	150 mm
Presiune	700 bar

Descriere

Presa hidraulică este compusă dintr-un batiu cadru închis (traversă superioară fixă, coloane, traversă inferioară reglabilă, placă de bază) demontabil, un cilindru hidraulic cu dublă acțiune **HCHD-075.150** montat pe un cărucior transversal, un set de plăci, dornuri și bușe de presare.

Acționarea cilindrului hidraulic, se realizează de la o unitate de acționare hidraulică tip **HUEH-700** prin intermediul setului de furtune hidraulice flexibile tip **HFHP-700**.

Domeniul de utilizare

Depresare/presare roți dințate de pe/pe arborii de transmisie din cutiile de viteze.

Depresare/presare rulmenți de la/la pinioanele de atac din grupurile conice.

Depresare/presare subansambluri presate.

Avantaje

- construcție modulară, demontabilă, ușor transportabilă;
- sistem de reglare indexat a traversei inferioare, la diverse înălțimi determinate de ecartul de 75 mm;
- căruciorul transversal – sistem facil de reglare a poziției cilindrului hidraulic – permite reglarea axei de presare;
- set de plăci, dornuri și bușe de presare pentru realizarea tuturor operațiunilor tehnologice;
- raport optim între masa presei și forța dezvoltată datorită acționării la presiuni de maxim 700 bar.

