

ANSAMBLU EXTRACTOR BUTUC ROATA

EBR-40.200

Presiune maximă de lucru	700 [bar]
Forța maximă	40 [tf]
Cursa maximă	200 [mm]
Masa	34 [kg]

Descriere

Extractorul butuc roată este un cilindru cu simplu efect și revenire cu arc, care are montat (prin filetare pe **camașa** cilindrului) o **flanșă de extracție**. În capul tijei cilindrului este montat cu șurub o **pastilă de presiune**.

Butucul roții se fixează de **flanșa de extracție**, cu șuruburi, iar la ceierea presiunii de lucru, pastila **apasă axul roții**, producând deplasarea **cămașii cilindrului cu flanșe de extracție**, și extragând butucul roții.

Acționarea extractorului EBR-40.200 se face cu ajutorul pompei manuale/picior de 700 bar

Domeniul de utilizare

Extractorul se utilizează la extragerea (depresarea) butucului roată la autovehicule (autobuze), în atelierele de reparații/mentenanță auto.

Avantaje

- lucrează la locul aplicației;
- manevrabilitate ridicată;
- reduce efortul fizic;
- reduce riscurile la executarea operației de extragere.

