

Presiune maxima	700 bar
Capacitate	30 tf
Cursa	80 mm
Deschidere	800 mm

Descriere

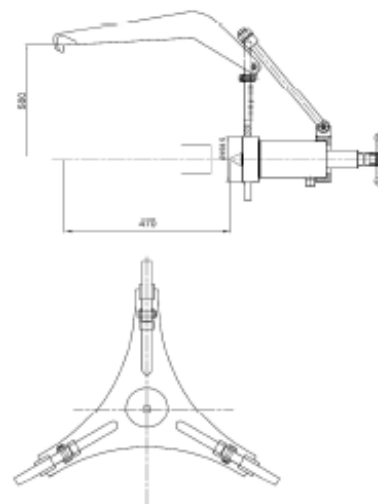
- Sistem brevetat de sincronizare a ghearelor de extractie;
- Structura extractorului este realizata dintr-un sistem de asigurare la desfacere a celor 3 gheare;
- Extractorul are in constructie un cilindru hidraulic cu simpla actiune de tip HCS.G-30.80 a carui tija poate fi deplasata din exterior pentru pozitionare.

Domeniul de utilizare

- Depresare cuplaje;
- Depresare fulii motoare electrice;
- Depresare subansambluri presate.

Avantaje

- Gheare de extractie inguste pentru a permite accesul in spatii restranse;
- Operatiile de extragere se realizeaza rapid, fara deteriorarea subansamblelor de depresat;
- Reducerea timpului alocat operatiei tehnologice de extragere in comparatie cu extractoarele mecanice.



Model	Nr. gheare	Capacitate	Deschidere gheare	Cursa	Acces	Lungime
		[tf]	D [mm]	C [mm]	I [mm]	L [mm]
HDC-30.80	3	30	520-800	80	570	1200