

SET DE ACCIÓN HIDRÁULICA

UTILIDADES

- Para extraer y colocar rodamientos - engranajes - piñones - etc.
- Compuesto de: extractor hidráulico, cepo, tira cepo, cilindro pasante, extractor de interiores y bomba hidráulica.
- Fabricado en acero fundido y acero laminado en cromo níquel termo tratado.
- Tres versiones de capacidad, 15; 30 y 50 tns.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pieza / Set	DIMENSION	15 TON	30 TON	50 TON	Pieza / Set	DIMENSION	15 TON	30 TON	50 TON
	A	320	455	615		A	650	870	1070
	B	26	33	46		B	400	590	820
	H	80	100	120		Ø1	110	140	340
	MODELOS	CCA/D 20	CCA/D 30	CCA/D 50		Ø2	50	70	130
	Ø AGUJERO	27	33	51			A	50	75
	CARRERA	50 mm	63 mm	75 mm	B		150	180	...
	A	130	180	180	C		180	320	...
	B	20,5	20,5	20,5		MODELO	EH-15	EH30	EH50
	ROSCA	1"	1 1/4"	1 3/4"		H	300	500	650
	LONG.	65	75	...		D	400	500	650
	ROSCA	7/8"	1"	...		MODELO	BM-3000/D	BM-3000/D	BM-5000/D
	LONG.	44	57	...		BOMBA AUTOMÁTICA DE 2 ETAPAS - DOBLE EFECTO 2 PISTONES, BAJA PRESIÓN PARA ARRIME RÁPIDO Y ALTA PRESIÓN PARA TRABAJO EFECTIVO CON VÁLVULA DE SEGURIDAD A 700 ATM. CON DISTRIBUIDOR DE 4 VIAS PARA COMANDO DE CILINDRO DOBLE EFECTO			
ROSCA	7/8"	1"	...	H		L			
	ROSCA	1"	1 1/4"	1 3/4"					