EQUIPAMIENTO PROFESIONAL

SP-100EAM. PRENSA 100 TN MANUAL Y NEUMÁTICA





BÁSCULA Y CILINDRO DESLIZANTE CON MANGO Y POMO GIRATORIO











SP-50EM. PRENSA 50 TN

(cabezal desplazable)









BANDEJA PARA REPUESTOS

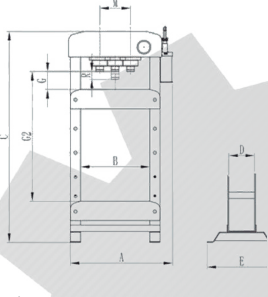


PATAS BIEN DISEÑADAS CON AGUJEROS PARA PERNOS







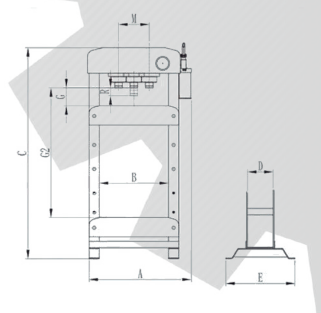




Pantalla protectora



SZPE001 Conjunto de pin



DATOS TÉCNICOS					MEDIDAS EN mm								
MODELO	CAPACIDAD	PESO NETO	TAMAÑO EMBALAJE	PRESIÓN DE AIRE DE TRABAJO	А	В	С	D	E	G	G2	R	М
SP-100EAM	100t	677 kgs	2100x1300x470 mm	0.9 ~ 1.2 Mpa	1255	850	1938	280	750	185	885	300	360
SP-50EAM	50t	241 kgs	1820x1100x405 mm		1080	750	1850	200	650	120	820	200	280

CARACTERÍSTICAS

- Válvula de seguridad
- Juntas industriales
- · Bomba de doble velocidad
- · Retorno automático por resorte del pistón
- · Patas con orificios para fijación al suelo.
- · Mango de operación ergonómico y soporte del mango del cabrestante
- · Cubierta de protección del cabrestante y cubierta de protecciónde la polea para seguridad de las manos
- · Control neumático de doble efecto accionado por pedal para módulo SP-100AM