

prensado(mm)													
Longitud de Dado(mm)	45	45	45	60	60	60	65	65	80	80	80	90	

Parámetros Técnicos de JKL500

Fuerza (kN)	5000	Diámetro de manguera (mm)	4-127	Potencia de motor (kW)	5.5
Voltaje	380V 3Trifásico (3ph)	Presión nominal de aceite (MPa)	31.5	Diámetro de apertura (mm)	+76
Peso (kg)	1200	Dado (juego)	16		

Dimensiones

Longitud (mm)	975	Anchura (mm)	905	Altura (mm)	1750
-----------------	-----	----------------	-----	---------------	------

Características

ZL200520051399.2 Código de patente: ZL200520051399.2

Certificado de CE

Operación automático o operación con pedal

Cambio automático de velocidad de prensado, alta velocidad cuando no está cargada, alta eficiencia

Apertura delgada y grande, prensado que cumple con los requisitos de conjuntos de mangueras con doble codos

Gran apertura, el diámetro máximo del barrenado alcanza a 5''

Productos aplicables

Tipo de manguera	Máx. diametro
Doble tejidos de alambre de acero o tejidos de fibra	5" (5 pulgadas)
Cuádruple enrollamientos de alambre de acero	3" (3 pulgadas)
Seis enrollamientos de alambre de acero	2" (2pulgadas)

Máquina prensadora eléctrica vertical delgada de mangueras Modelo JKL500---Número de dado estándar y rangos correspondientes de prensado

Número de dado	14	17	20	24	29	33	38	43	48	54	60	70	85	100	115	130
Rango de prensado(mm)	15-19	19-23	23-28	27-32	31-37	37-42	41-48	47-54	53-60	59-70	68-78	77-91	91-108	106-127	123-141	138-156
Longitud de dado(mm)	45	60	60	60	60	75	75	75	90	90	100	100	110	120	125	129