

La máquina de impactos se puede utilizar en ambos materiales no basados en hierro a base de hierro y, tales como acero, cobre, aluminio, etc.

Principales parámetros técnicos

Modelo	tamaño	No. de Huso	Productividad (PC/ Min.)		Motor principal (kw)	Motor de mezcla de materiales (kw)	Bomba de aceite (kw)	Presión del aire (kg / cm)	Dimensión (L x W x H / mm)	Peso (kg)
			Brida	Maleficio						
LDH-M8-4	M5	4	140	200	0,75-4	0.55	0.25	2-3	1450 × 1600 × 1800	1110
	M6	4	130	180						
	M8	4	120	160						
LDH-M12-4	M10	4	100	140	1.5-4	0.55	0.25	3-4	1500 × 1900 × 1750	1160
	M12	4	90	120						
	M14	4	80	100						
LDH-M18-4	M16	4	60	80	2.2-6	0.75	0.25	4-5	1700 × 2000 × 1800	1280
	M18	4	50	70						
LDH-M24-4	M20	4	40	60	2.2-8	1.1	0.25	4-6	1750 × 2100 × 1850	1400
	M22	4	30	50						
	M24	4	25	40						
LDH-M30-4	M27	4	20	32	3-8	1.1	0.25	4-7	1750 × 2100 × 1850	1400
	M30	4	dieciséis	28						

Taller y la máquina de almacén:





