

Descripción del producto:

Auto múltiples estación fría forja fomer es una máquina herramienta especializada con alta eficiencia y automatización entre la forja maquinaria. fomers forja en frío se utilizan como un medio importante para la producción de diferentes tipos de pernos, tornillos, remaches y tuercas en el campo de la industria de los sujetadores. Los formadores también son ampliamente utilizados en diferentes territorios económicos nacionales para la producción de elementos de fijación y piezas no estándar anormales tales como la aviación, vapor, maquinaria, tráfico ferroviario, vehículo, motocicleta, bicicleta, máquina de coser, la construcción, los muebles, la industria ligera y de uso diario, etcétera

MODELO	DBF-84S	DBF-104S	DBF-104L	DBF-134L	DBF-134L	DBF-134LL	DBF-164S	DBF-204L	DBF-254s
FORJA ESTACIÓN (NO)	4	4	4	4	4	4	4	4	4
FORJA FUERZA (KGS)	60	80	80	120	120	120	210	350	430
CORTAR DIA. (Mm)	Ø10	Ø12	Ø12	Ø15	Ø15	Ø15	Ø18	Ø23	Ø28
CORTAR LONGITUD (Mm)	115	135	185	190	265	285	195	240	253
SALIDA TARIFA (PC / min)	120-180	90-140	80-130	75-110	50-80	50-80	70-100	55-80	40-70
P.K.O Carrera (mm)	18	20	30	40	40	40	40	46	40
K.O.STROKE (Mm)	92	118	160	175	225	280	178	220	205
PRINCIPAL RAM CARRERA (Mm)	160	190	262	270	380	380	260	346	330
PRINCIPAL MOTOR Potencia (kW)	22	30	30	37	37	37	55	75	90
E N GENERAL DEMS.OF CORTAR APAGADO MORIR	Ø50x50L	Ø45x59L	Ø45x59L	Ø63x69L	Ø63x69L	Ø63x69L	Ø60x90L	Ø75x120L	Ø80x130L
EN GENERAL DEMS.OF PUÑETAZO MORIR	Ø45x125L	Ø53x115L	Ø53x115L	Ø60x130L	Ø60x229L	Ø60x229L	Ø75x185L	Ø90x215L	Ø120x270L
EN GENERAL DEMS.OF PRINCIPAL MORIR	Ø60x130L	Ø75x135L	Ø75x185L	Ø86x190L	Ø86x305L	Ø86x305L	Ø100x190L	Ø125x240L	Ø140x250L
MORIR TONO (mm)	70	90	94	110	110	110	120	140	160
APPROX.WEIGHT (T)	14	18	21	28	33	38	45	62	105
APPLICABIE TORNILLO DIA (mm)	5-8	6-10	6-10	8-12,7	8-12,7	8-12,7	10-16	12-20	14-25,4
CAÑA LONGITUD DE BLANCO (Mm)	15-90	15-110	20-152	20-160	40-220	75-262	20-160	25-200	□ □35-200.□ □35-180

Taller Ver:

