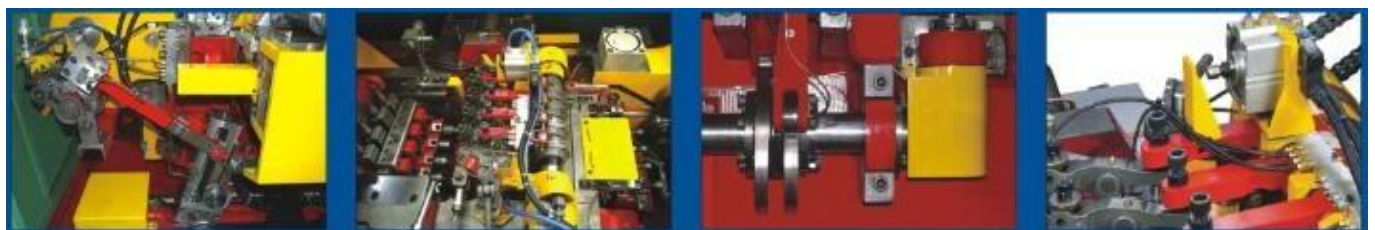
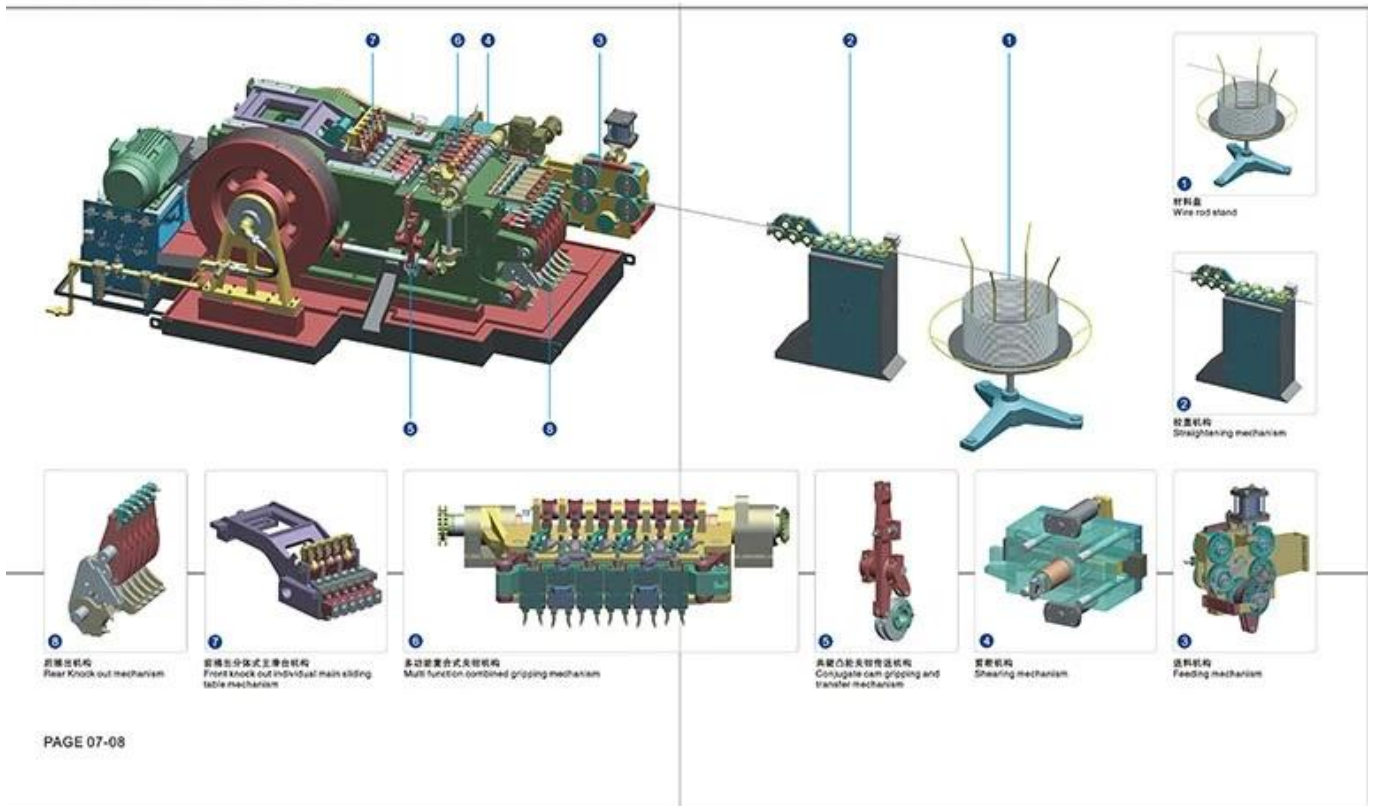


Descripción de la máquina:

MODELO	DBF-84S	DBF-104S	DBF-104L	DBF-134L	DBF-134L	Dbf-134ll	DBF-164S	DBF-204L
FORJAR Estación (no)	4	4	4	4	4	4	4	4
FORJAR Fuerza (KGS)	60	80	80	120	120	120	210	350
CORTAR Dia. (Mm)	Ø10	Ø12	Ø12	Ø15	Ø15	Ø15	Ø18	Ø23
CORTAR LONGITUD (mm)	115	135	185	190	265	285	195	240
PRODUCCIÓN TASA (PC/min)	120-180	90-140	80-130	75-110	50-80	50-80	70-100	55-80
P.K.O Accidente cerebrovascular (mm)	18	20	30	40	40	40	40	46
K.O. (mm)	92	118	160	175	225	280	178	220
PRINCIPAL RAM ATAQUE (mm)	160	190	262	270	380	380	260	346
PRINCIPAL MOTOR Poder (KW)	22	30	30	37	37	37	55	75
EN GENERAL Demands. CORTAR APAGADO MORIR	Ø50x50l	Ø45x59l	Ø45x59l	Ø63x69l	Ø63x69l	Ø63x69l	Ø60x90l	Ø75x120l
EN GENERAL Demands. PUÑETAZO MORIR	Ø45x125l	Ø53x115l	Ø53x115l	Ø60x130l	Ø60x229l	Ø60x229l	Ø75x185l	Ø90x215l
EN GENERAL Demands. PRINCIPAL MORIR	Ø60x130l	Ø75x135l	Ø75x185l	Ø86x190l	Ø86x305l	Ø86x305l	Ø100x190l	Ø125x240l
MORIR Pitch (mm)	70	90	94	110	110	110	120	140
Aproximadamente peso (t)	14	18	21	28	33	38	45	62
Aplicado TORNILLO Dia (mm)	5-8	6-10	6-10	8-12.7	8-12.7	8-12.7	10-16	12-20
CAÑA LONGITUD DE BLANCO (mm)	15-90	15-110	20-152	20-160	40-220	75-262	20-160	25-200

Detalles de la máquina:



El trinquete se eleva automáticamente. Swing Tipo de swing Pneumatic Ablugate Conjugate Cam Dipsper de la cámara Si el cable es de tamaño corto, el primero

El mecanismo de la orilla no se sujetará automáticamente



Alimentación digital digital operado a mano con el dispositivo de bloqueo hidráulico de ajuste digital de

ajuste digital operado a mano para la mano para el
longitud longitud (opcional) para la manga atornillada de la manga atornillada trasera de K-O trasero y
Desvice de presión hidrawslico (opcional) (opcional) (opcional)



Embrague de aire cada estación del sistema de aire comprimido centralizado trasero.

El dispositivo se puede ajustar individualmente.

Empaque y envío:



Supervisar la exposición:

