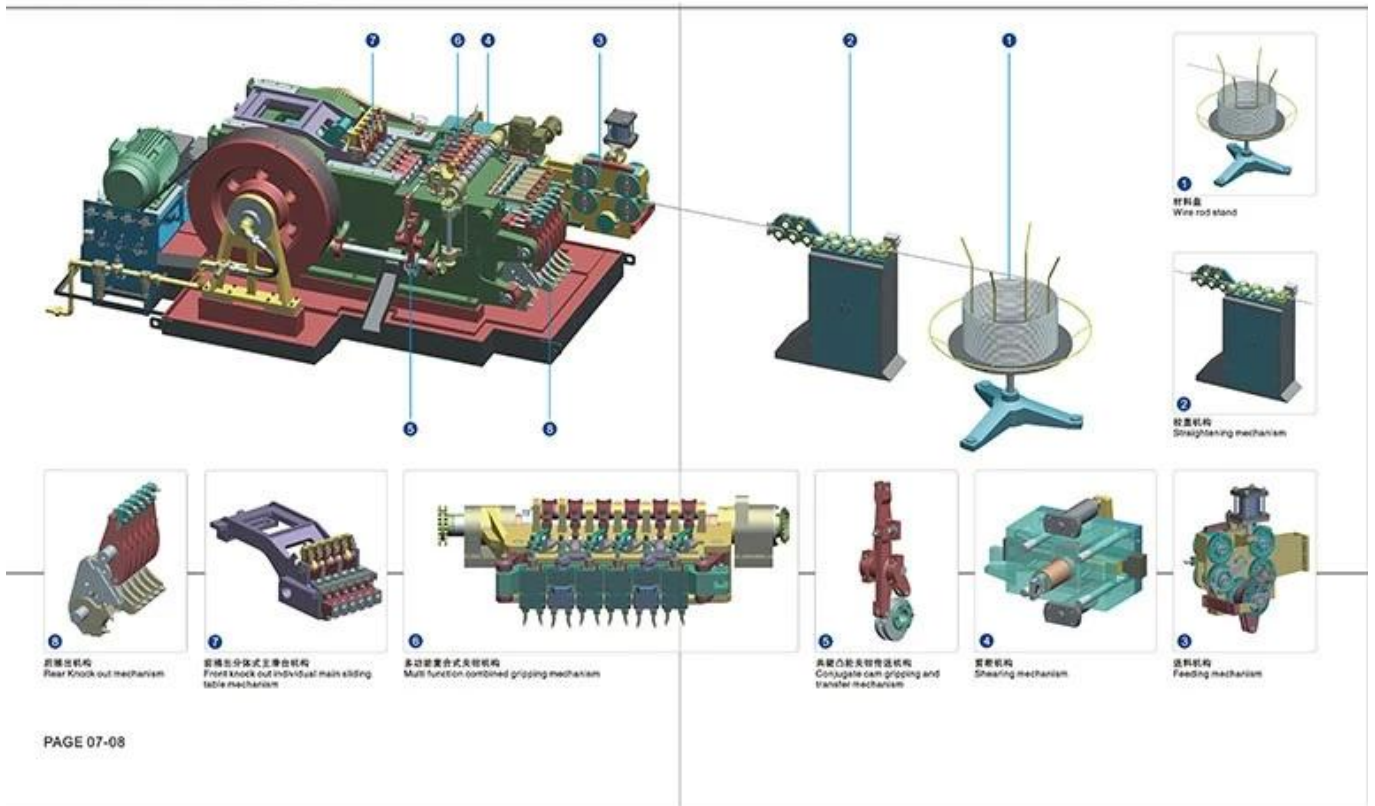


Descrição da máquina:

MODELO	DBF-84S	DBF-104S	DBF-104L	DBF-134L	DBF-134L	DBF-134LL	DBF-164S	DBF-204L
FORJAMENTO Estação (não)	4	4	4	4	4	4	4	4
FORJAMENTO Force (KGS)	60	80	80	120	120	120	210	350
CORTAR Dia. (Mm)	Ø10	Ø12	Ø12	Ø15	Ø15	Ø15	Ø18	Ø23
CORTAR COMPRIMENTO (milímetros)	115	135	185	190	265	285	195	240
SAÍDA AVALIAR (PCS/min)	120-180	90-140	80-130	75-110	50-80	50-80	70-100	55-80
P.K.O AVC (mm)	18	20	30	40	40	40	40	46
K.O.Stroke (milímetros)	92	118	160	175	225	280	178	220
PRINCIPAL BATER AVC (milímetros)	160	190	262	270	380	380	260	346
PRINCIPAL MOTOR Power (KW)	22	30	30	37	37	37	55	75
GERAL Dems.of CORTE DESLIGADO MORRER	Ø50x50l	Ø45x59l	Ø45x59l	Ø63x69l	Ø63x69l	Ø63x69l	Ø60x90l	Ø75x120l
GERAL Dems.of SOCO MORRER	Ø45x125l	Ø53x115l	Ø53x115l	Ø60x130l	Ø60x229l	Ø60x229l	Ø75x185l	Ø90x215l
GERAL Dems.of PRINCIPAL MORRER	Ø60x130l	Ø75x135l	Ø75x185l	Ø86x190l	Ø86x305l	Ø86x305l	Ø100x190l	Ø125x240l
MORRER Pitch (mm)	70	90	94	110	110	110	120	140
Aprox.	14	18	21	28	33	38	45	62
Applicable PARAFUSO Dia (mm)	5-8	6-10	6-10	8-12.7	8-12.7	8-12.7	10-16	12-20
Haste COMPRIMENTO DE EM BRANCO (milímetros)	15-90	15-110	20-152	20-160	40-220	75-262	20-160	25-200

Detalhes da máquina:



A pawl aumenta automaticamente. Tipo de balanço Pneumático Grippista de acionamento conjugado de came se o fio for de tamanho curto, o primeiro

Mecanismo Gripper não prenderá automaticamente



Alimentação digital operada manualmente, operação digital de ajuste digital operado à mão Operado por manualmente, dispositivo de travamento hidráulico para

comprimento comprimento (opcional) para a manga parafusada da manga parafusada traseira de K-O traseiro e

Dispositivo de prensagem de hidromassagem (opcional) (opcional) (opcional)



Embreagem de ar cada estação de traseiro nocaute o sistema de ar comprimido centralizado.

O dispositivo pode ser ajustado individualmente.

Embalagem e envio:



Exposição supervisionada:

