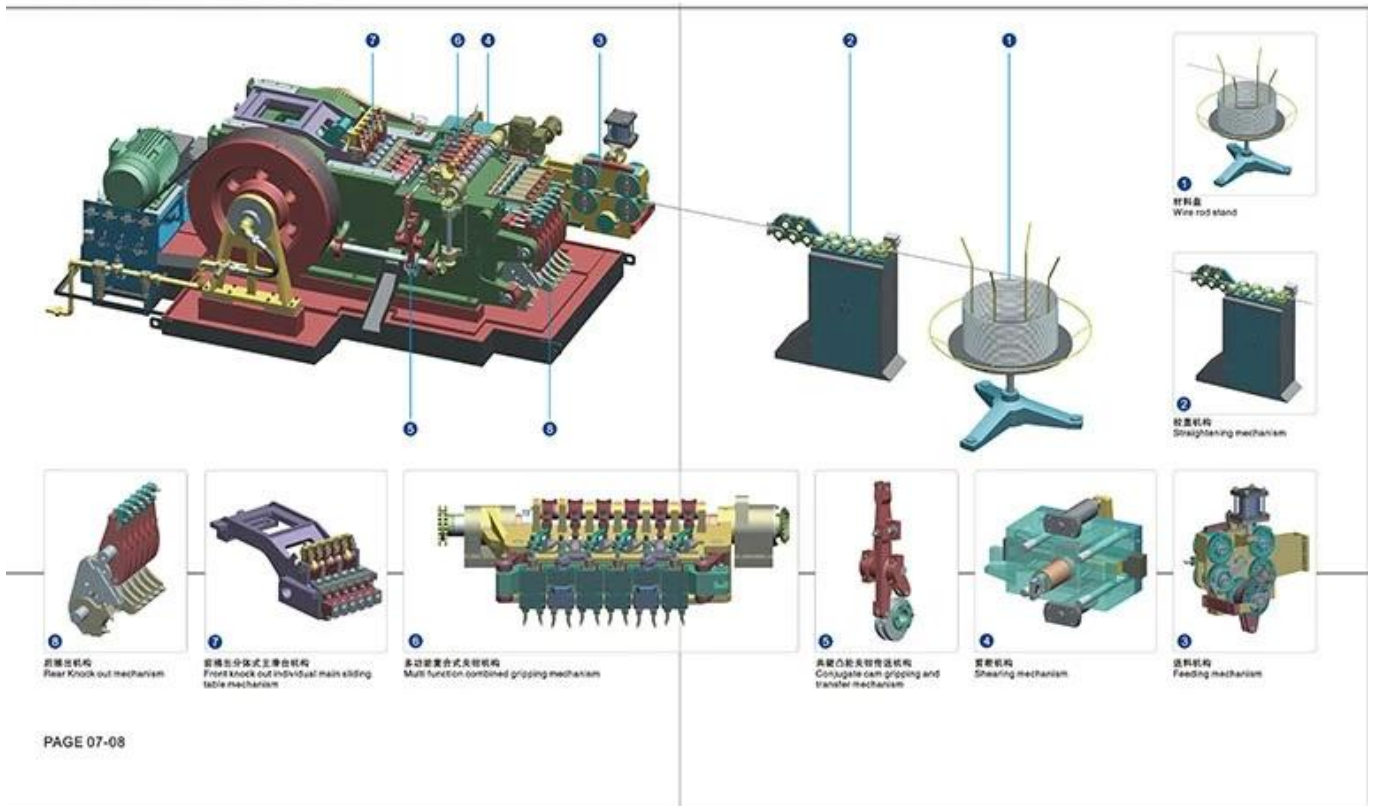


## Opis maszyny:

MODEL	DBF-84S	DBF-104S	DBF-104L	DBF-134L	DBF-134L	DBF-134LII	DBF-164S	DBF-204L
Kucie Stacja (nie)	4	4	4	4	4	4	4	4
Kucie Siła (kg)	60	80	80	120	120	120	210	350
ODCIĄĆ Dia. (MM)	Ø10	Ø12	Ø12	Ø15	Ø15	Ø15	Ø18	Ø23
ODCIĄĆ DŁUGOŚĆ (MM)	115	135	185	190	265	285	195	240
WYJŚCIE WSKAŹNIK (PCS/min)	120-180	90-140	80-130	75-110	50-80	50-80	70-100	55-80
P.K.O Udar (MM)	18	20	30	40	40	40	40	46
K.O. Stroke (MM)	92	118	160	175	225	280	178	220
GŁÓWNY Baran UDAR (MM)	160	190	262	270	380	380	260	346
GŁÓWNY SILNIK Power (KW)	22	30	30	37	37	37	55	75
OGÓLNE Dims.of CIĘCIE WYŁĄCZONY UMIERAC	Ø50x50L	Ø45x59L	Ø45x59L	Ø63x69L	Ø63x69L	Ø63x69L	Ø60x90L	Ø75x120L
OGÓLNE Dims.of DZIURKACZ UMIERAC	Ø45x125L	Ø53x115L	Ø53x115L	Ø60x130L	Ø60x229L	Ø60x229L	Ø75x185L	Ø90x215L
OGÓLNE Dims.of GŁÓWNY UMIERAC	Ø60x130L	Ø75x135L	Ø75x185L	Ø86x190L	Ø86x305L	Ø86x305L	Ø100x190L	Ø125x240L
UMIERAC Boisko (mm)	70	90	94	110	110	110	120	140
Ok.	14	18	21	28	33	38	45	62
Applicable ŚRUBA Dia (mm)	5-8	6-10	6-10	8-12.7	8-12.7	8-12.7	10-16	12-20
CHOLEWKA DŁUGOŚĆ Z PUSTY (MM)	15-90	15-110	20-152	20-160	40-220	75-262	20-160	25-200

## Szczegóły maszyny:



PAWL podnosi automatycznie. Pneumatyczne chwytnie typu huśtawki CAM Gripper. Jeśli drut ma krótki rozmiar, pierwszy

MECHANIZM Gripper nie zaciska automatycznie



Ręcznie obsługiwane cyfrowe cyfrowe cyfrowe zaskakujące ręcznie obsługiwane cyfrowe regulację

hydrauliczne urządzenie blokujące dla

długość Długość (opcjonalnie) dla przykręconego rękawa tylnego rękawa z tyłu tylnego K-O i

nokaut (opcjonalnie) urządzenie dociskane hydraulic (opcjonalnie)



Sprzęgło powietrzne Każda stacja tylnego wybicia scentralizowanego systemu sprężonego powietrza.

Urządzenie można regulować indywidualnie.

**Pakowanie i wysyłka:**



**Nadzorowanie wystawy:**



