

## Descrição do produto:

Fomer de forjamento resfriado de várias estações automáticas é uma máquina-ferramenta especializada com alta eficácia e automação entre as máquinas de forjamento. Os fomers de forjamento frio são usados como um meio importante para produzir diferentes tipos de parafusos, parafusos, rebites e nozes no campo da indústria de fixadores. Os formadores também são amplamente utilizados em diferentes territórios econômicos nacionais para produzir fixadores e peças anormais fora do padrão, como aviação, vaporizador, máquinas, tráfego ferroviário, veículo, motocicleta, bicicleta, máquina de costura, construção, móveis, indústria leve e necessidades diárias,,etc.

MODELO	63s	63L	83s	83L	83ll	103s	103L	133s
Estação de forjamento (não)	3	3	3	3	3	3	3	3
Força de forjamento (kgs)	35000	35000	60000	60000	65000	80000	90000	105000
Taxa de saída (PCS / min).	270	150	220	160	120	180	130	150
Corte dia.(Milímetros)	8	8	10	10	10	12	12	15
Comprimento de corte (mm)	70	120	85	135	175	105	180	140
Energia motora (KW)	11	11	15	22	22	22	22	30
P.K.O Stroke (mm)	12	20	12	15	30	15	30	20
K.O.Stroke (mm)	52	115	65	125	165	80	165	110
Die Pitch (mm)	60	60	70	80	80	90	90	110
Dems.	30	30	30	30	30	45	45	55
Dems.of Total Die Punch	40 * 90	40x110	45 * 100	45 * 115	45 * 115	53 * 115	53 * 115	60 * 115
Dems.of Total Die Main	50 * 85	50x123	60 * 95	60 * 135	60 * 185	75 * 108	75 * 185	85 * 135
Applicable Bolt DIA (mm)	3-6	3-6	5-8	5-8	5-8	6-10	6-10	8 a 12.7
Lanches de flor longa (mm).	10-50	30-100	12-60	30-110	30-150	15-75	30-150	20-105
Aprox.	7000	9000	10000	13000	15500	13800	19000	18000

## Visualização do workshop:



**Exposição no exterior:**

