

## Dription del prodotto:

La forgiatura a freddo a multi-stazione automatica è una macchina utensile specializzata con alta efficienza e automazione tra i macchinari di forgiatura. I fomeri di forgiatura a freddo sono usati come mezzo importante per produrre diversi tipi di bulloni, viti, rivetti e dadi nel campo dell'industria della chiusura. I formatori sono anche ampiamente utilizzati in diversi territori economici nazionali per la produzione di dispositivi di fissaggio e parti anormali non standard come aviazione, piroscavo, macchinari, traffico ferroviario, veicolo, moto, bicicletta, macchina da cucire, costruzioni, mobili, industria della luce e necessità quotidiane, eccetera.

MODELLO	63s	63l	83s	83l	83ll	103s	103l	133s
FORGING STAZIONE (NO)	3	3	3	3	3	3	3	3
Forza forgiata (KGS)	35000	35000	60000	60000	65000	80000	90000	105000
Velocità di output (PCS / min).	270	150	220	160	120	180	130	150
Tagliare dia. (Mm)	8	8	10	10	10	12	12	15
Lunghezza di taglio (mm)	70	120	85	135	175	105	180	140
Potenza del motore (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
Nel complesso Dems.of eliminato il dado	30	30	30	30	30	45	45	55
Dems.f to Total Die Punch	40 * 90	40x110	45 * 100	45 * 115	45 * 115	53 * 115	53 * 115	60 * 115
Demshs.f 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
Snack a fioritura lunga (mm).	10-50	30-100	12-60	30-110	30-150	15-75	30-150	20-105

Circa (kg)

7000	9000	10000	13000	15500	13800	19000	18000
------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

### Vista del seminario:



### Esibizione all'estero:

