

Mini Serrez-II

KARNAVATI AMÉRIQUE LE MARYLAND,
ETATS-UNIS

Rendez- visitenous : WW.karnavatiamerica.COM

La connaissance avec l'expertise

La Machine



- La pression rotatoire simple de comprimé de vraie de ` MINI ' - balance de R&D de la capacité maximum de 27.600 tab/hr
- SUPAC (Balance Vers le haut Des Changements D'Approbation De Poteau)
- C'est la solution complète de l'éventail de formulations établies avec le concept totalement nouveau de la précompression incorporée



Dispositifs Saillants

- Précompression Incorporée
- CGMP conforme
- Adaptable avec des les deux conducteur de force aussi bien que le conducteur de pesanteur
- Pénétration supérieure de poinçon pour changer la zone de compression pour satisfaire à l'exigence de produit
- Composants plaqués par nickel pendant la plus longue vie
- Enclencher à supérieur et plus bas des gardes assure la protection contre des risques tandis qu'en fonction.
- Disponible dans outillage du ` D du ` B l"et ‘
- Disponible avec multi - l'outillage

L'Intérieur

Pré Rouleau
De Compression

Tourelle

Conducteur
De Force



Distributeur

Descendeur
De Comprimé



Les Accessoires

- Matrices et poinçons
- Unité D'Extraction De Poussière
- Dépoussiérage De la Machine
- Machine Ébavurante
- Chariot/Tableau
- Matrices De Simulacre/Blanc

Spécifications Techniques

MODÈLE	Mini II B	Mini II D
Version	GMP	GMP
Rotatoire	Simple	Simple
Outillage	B	D
Non. De la Station.	10	8
Maximum. Rendement (Tablet/hr)	27600	22080
Maximum. Pression	6 Tonnes	8 Tonnes
Maximum. Pré-Élém..	2 Tonnes	2 Tonnes
Maximum. Étiquette. Diamètre	15 millimètres	23 millimètres
Maximum. Profondeur de la suffisance	16.5 millimètres	20 millimètres
Moteur Principal	ACVF	ACVF
Conducteur De Force	VVF	VVF
Moteur Électrique	2 HP, 3 Phase	2 HP, 3 Phase
	230 V, 1140 T/mn	415 V, 1140 T/mn