



Presse oleodinamiche realizzate su specifiche del cliente

Pressa per prova stampi senza piano di carico estraibile.
Progettata ed adattata alle specifiche del cliente.
Potenza 400 Tonn, piano di lavoro 3200mm x 1640mm - H2000mm



La luce verticale della pressa è 2000mm, la corsa del cilindro è 1200mm (per esigenze di altezza massima pressa).

Utilizzando un apposito supporto/spessore di 500mm posso provare stampi di altezza contenuta da 300mm-1400mm oppure togliendo lo spessore stampi di altezza 1400mm-1950mm

A.E.M.3 realizza tutte le parti della produzione all'interno della sua struttura, ottimizzando i tempi di consegna, tutto questo, grazie alla notevole e completa gamma di attrezzature disponibili e alla professionalità delle maestranze impiegate.

POSSIAMO COSTRUIRE PRESSE SIMILI CON POTENZE FINO A 4000 TONN E PIANI DI LAVORO FINO A 6000mm x 2500mm

DA UNA RECENTE RICERCA IL MERCATO ATTUALE DEI PRODUTTORI DI STAMPI FAVORISCE CHI INSIEME ALLO STAMPO FORNISCE UNA MINI-SERIE DI PRODOTTI DURANTE IL COLLAUDO FINALE



Barriere fotoelettriche di protezione sui 4 lati pressa che facilitano le operazioni di controllo e manutenzione stampo in tutti i lati.



Sistema computerizzato di gestione parametri e memorizzazione cicli di lavoro

Contattaci

tel. +39.035.4423562

maffimichael@aem3.it