

Outil d'emboutissage



Emboutissage de plaques d'immatriculation en nombre

Ce système d'emboutissage en gravure est utilisé pour la production de grandes quantités de plaques d'immatriculation, notamment si un dessin personnalisé est nécessaire. Les caractères étroits ou très petits – par exemple, dans les pays Arabes – sont marqués très précisément. Ce système permet non seulement l'emboutissage des bords et des caractères en une seule étape, il permet aussi un cycle en direct augmenté et une manière facile de changer les inserts.

Avantages

- | | |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| ▪ Emboutissage de dessins personnalisés | ▪ Échange facile des inserts |
| ▪ Permet l'emboutissage de grandes quantités | ▪ Durée de vie élevée grâce aux inserts en aluminium |
| ▪ Convient à toute taille de plaque | ▪ Disponible avec un mécanisme à glissière pour les presses d'emboutissage hydrauliques. |

Fonctionnement

Les inserts mâle et femelle sont placés au fond de l'outil ouvert. Après l'avoir refermé, la partie supérieure (femelle) des inserts est tenue en place par une tige. Quand l'outil est ouvert, on peut facilement placer la plaque vierge sur la surface des inserts mâles. Après avoir fermé l'outil, il est poussé dans la presse afin que celle-ci puisse être activée. Après le relâchement de la presse, l'outil est à nouveau ouvert et la plaque d'immatriculation emboutie peut être retirée.

