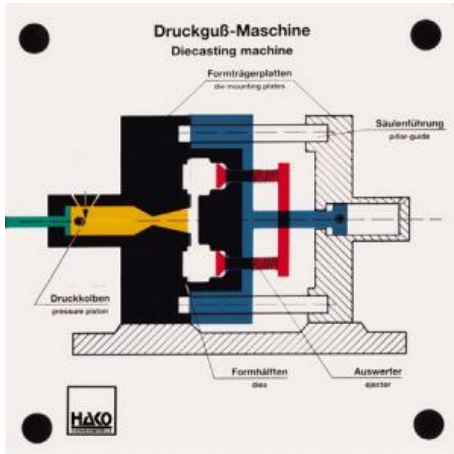


Date d'édition : 08.04.2025

Ref : EWTHA277

Maquette transparente: Machine à couler sous pression

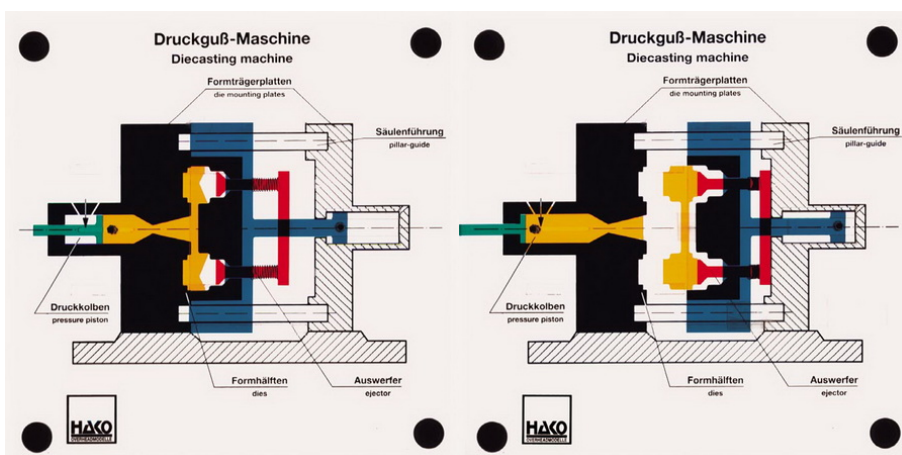


Les fonctions suivantes peuvent être démontrées :

- Remplir le moule en déplaçant le piston de pression (le moule se remplit en déplaçant une vitre en plexiglas jaune).
- Ouverture du moule à l'aide d'un deuxième piston de travail
- Éjection de la pièce à l'aide de l'éjecteur
- Fermeture du moule pour la coulée suivante

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Maquettes automobiles - Les bases





Systemes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 08.04.2025