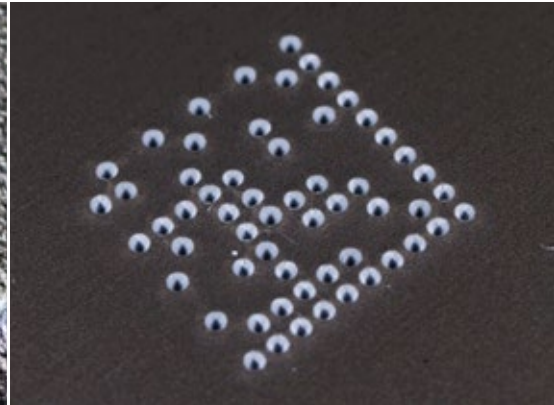




STATIONS DE MARQUAGE
MICRO-PERCUSSION



GAMME ÉTABLI

IMPACT

STATION DE MARQUAGE MICRO-PERCUSSION



Ecran couleur tactile

Logiciel embarqué
Machine tout-en-un

Hauteur des pièces
jusqu'à 300 mm

Axe Z motorisé

Robustesse :
capot métallique, moteurs
haute performance

Précision :
Guidage haut
de gamme

Eclairage LED

Styler haute performance
Technologie DDC™



TOUCH & MARK

Commencez à marquer dès la réception de votre machine !

L'IMPACT est une **machine totalement autonome** qui possède un logiciel de traçabilité embarqué. Son interface tactile et intuitive la rend facile à configurer et à prendre en main. Elle facilite ainsi la mise en place d'une identification unique de vos pièces et réduit le risque d'erreur.

L'IMPACT capitalise sur une longue expérience en matière de traçabilité industrielle.



I-SENSE

L'ajustement de l'axe Z n'a jamais été aussi facile avec l'axe Z motorisé. La fonction I-Sense permet de détecter la surface de la pièce, **ajuster automatiquement la hauteur** de l'axe Z et procéder au marquage sans aucune intervention de l'opérateur.

Plusieurs modes de réglage sont disponibles : mode automatique (I-Sense), mode programmable, mode normal qui permet un ajustement manuel grâce aux boutons situés sur le côté.



DYNAMIC DOT CONTROL

Un résultat parfait en toutes circonstances !

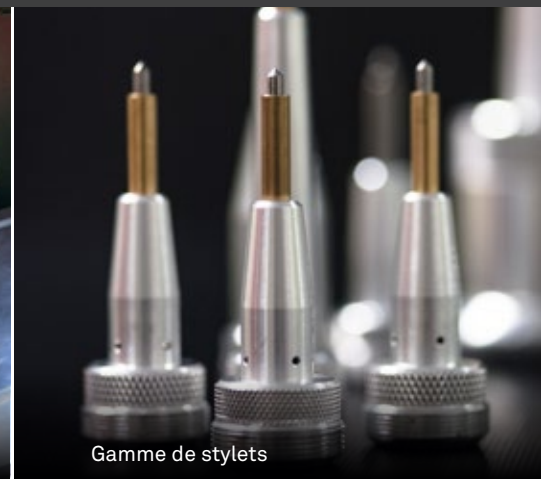
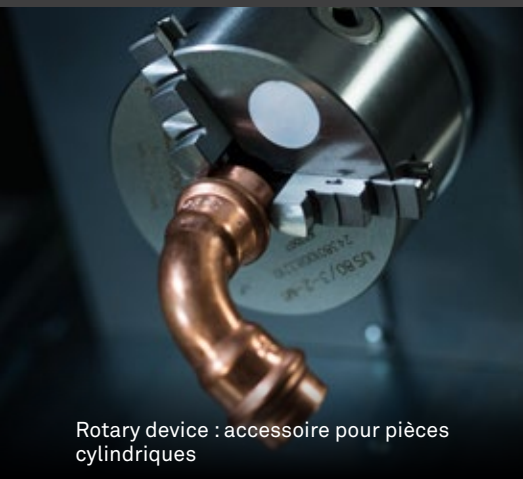
L'IMPACT est dotée de la technologie DDC™ : Dynamic Dot Control.

Elle permet d'**ajuster automatiquement la densité** de points en fonction de la taille et de la profondeur de marquage souhaitées. Vos marquages restent visibles et de qualité quelle que soit votre application. Deux modes de réglage disponibles : automatique et manuel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

IMPACT

Champ de marquage	100 x 120 mm
Technologie	Pneumatique ou Electromagnétique
Axe Z	Motorisé ou Manuel (version basique)
Course Z	300 mm
Hauteur des caractères	0.5 - 100 mm
Possibilités de marquage	Textes, logos, codes 2D (Datamatrix, QR code...)
Communication	Ethernet TCP/IP, RS232, USB, FTP, Entrées/Sorties dédiées
Alimentation électrique	Universelle : 100-240 V AC
Dureté matériau	≤ 62 hrc (marque la majorité des métaux)
Poids & dimensions (L x l x h)	26 kg - 430.9 x 270 x 704 mm
Logiciel	T08 - logiciel embarqué
Fonctionnalités logiciel	<ul style="list-style-type: none">- Sérialisation- Horodatage automatique- Compteurs- Contrôle des doublons- Prévisualisation du marquage- Liaison avec base de données (CSV, Excel, Access)- Historique de marquage



POUR TOUS VOS MARQUAGES

Le poste de marquage IMPACT répond à vos besoins d'identification d'aujourd'hui et de demain :

- **Marquage direct et permanent** : références, logos, n° de série, dates, graphiques et symboles, compteurs, graduations, codes Datamatrix...
- **Marquage de plaques en série** : système d'avance-plaques automatique (option).
- **Identifiant unique et traçabilité** de chaque composant et lot de pièces.
- **Marquages conformes aux normes ISO**, automobile, aéronautique, militaire & défense, etc.

“ L'utilisateur est au coeur de nos solutions : simplicité et efficacité maximum ont été les maîtres-mots de cette conception. L'identification et la traçabilité n'ont jamais été aussi aisées.

”

Gérard Guyard - Président



CONTACTEZ-NOUS

TÉL : 0041 (0)26 678 72 00

FAX: 0041 (0)26 678 72 22

E-mail : sales@ch.technifor.com

www.francais.technifor.ch



Gravograph SA
Ch. Champ Olivier 2
3280 Morat
SUISSE


GRAVOTECH

