

TECHNOmark[®]
— smart traceability

Combo

L'union entre fiabilité
et polyvalence



CONNECT.series[®]

MULTIPLIEZ VOS POSSIBILITÉS

Modèle Combo



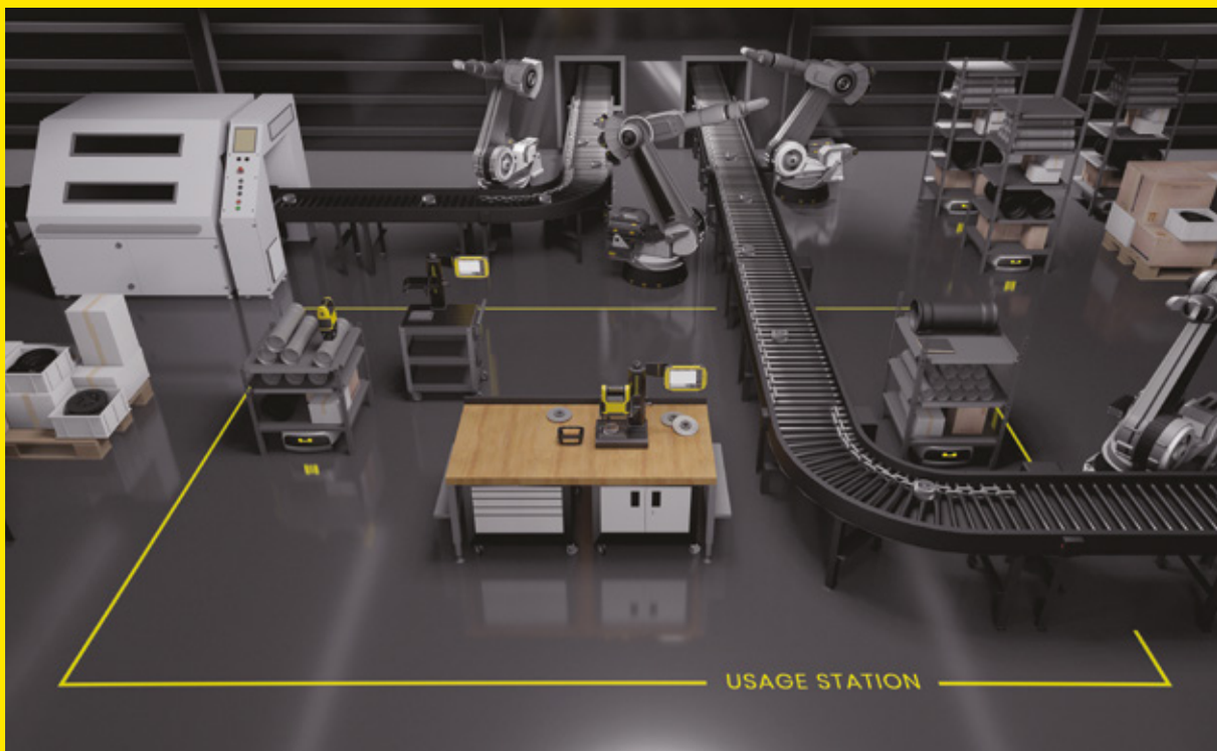
2 en 1 MACHINE MIXTE



CONNEXION AU RÉSEAU



LOGICIEL INTELLIGENT



Nous avons repensé notre façon de concevoir et de développer nos produits. Aujourd'hui, nos solutions de marquage sont donc le fruit de l'observation des différents usages chez nos clients.



Usage station

1.

Les pièces à marquer convergent vers une zone de marquage

2.

La machine est posée sur un établi

3.

Les zones de marquage dans l'atelier peuvent être multiples



Technologie micro-percussion électromagnétique

- Déformation de la matière en creux grâce à une succession d'impacts qui forment le marquage permanent
- Sur tout type de pièce d'une dureté inférieure à 63 HRC

CONFIGURATION ÉTABLI

Faites le choix de la précision



Marquage de pièces de petite à moyenne dimension

jusqu'à 290 mm de hauteur en standard, colonne rallongée de 150 mm en option

Fonction Quick Shift

Réglage astucieux de la hauteur pour des transitions faciles et rapides entre les différentes pièces

Fenêtre de marquage

120 x 60 mm

Socle ergonomique

Fixation de différents accessoires : support de plaques, axe rotatif et autres systèmes de bridage

Fonction Easy Shift

Déplacement simultané du texte en cours d'édition et de l'ensemble perceur.



Éclairage de la zone de marquage



Bumpers de protection



Coque en polymère technique

Intelligent Driving Impact (IDI)

Fonction unique capable d'ajuster en une fraction de seconde la force de frappe afin de garantir un **marquage constant sur une plage de 3 à 8 mm** (distance stylet-pièce)





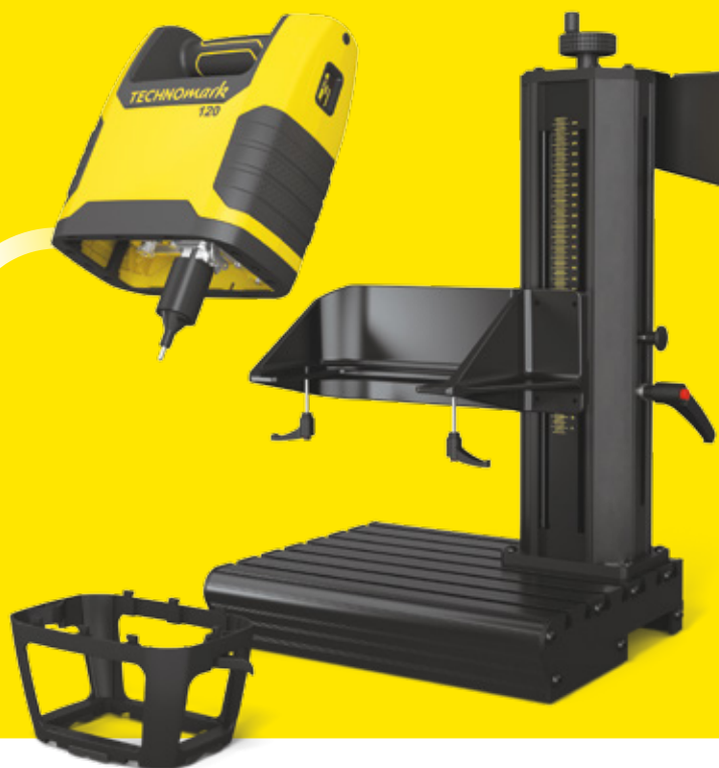
Machine 2 en 1

Passage du mode établi au mode portable en moins de 10s

CONFIGURATION PORTABLE

Marquez en toute liberté

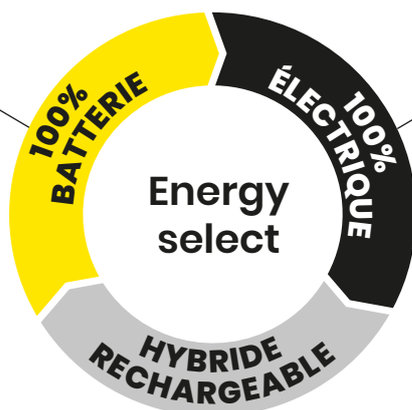
Pièces de moyenne à grande dimension, parfois lourdes ou difficiles d'accès



Autonomie en énergie

Batterie lithium ion 22V embarquée dans la tête

Marquage faible à profond, utilisation modérée



Marquage profond, utilisation intensive et configuration établi



Pour assurer la continuité de la production en cas de batterie faible



Pied d'appui

5 en 1

1. Marquage sur petits et grands cylindres grâce aux deux paires de V de centrage
2. Aide au positionnement grâce à la casquette
3. Appui magnétique grâce aux aimants
4. Marquage sur pièces planes
5. Antidérapant



Communication sans fil

entre la tête et le contrôleur



- Liberté de mouvement dans un rayon de 10 m autour du contrôleur
- Protocole de connexion Wifi sécurisé
- Appairage automatique grâce à la technologie RFID



Léger : 3,2 kg



Utilisation 360°



CONTRÔLEUR & LOGICIEL

Réalisez des marquages en 3 clics

CONNECT.series®



Logiciel intelligent
développé par Technomark

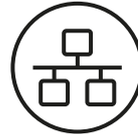
- Modules de maintenance prédictive
- 3 modes d'utilisation : opérateur, superviseur et administrateur
- Pack licences pour plus de fonctionnalités
 - Licence USB Production Tracker
 - Licence Font Creator
 - Licence Affichage Paramétrable
 - Licence RFID - Log on head or control box
- Visualisation de la zone de marquage à l'écran
- Pilotage de l'axe rotatif connecté à la tête



Écran tactile 10" en verre trempé

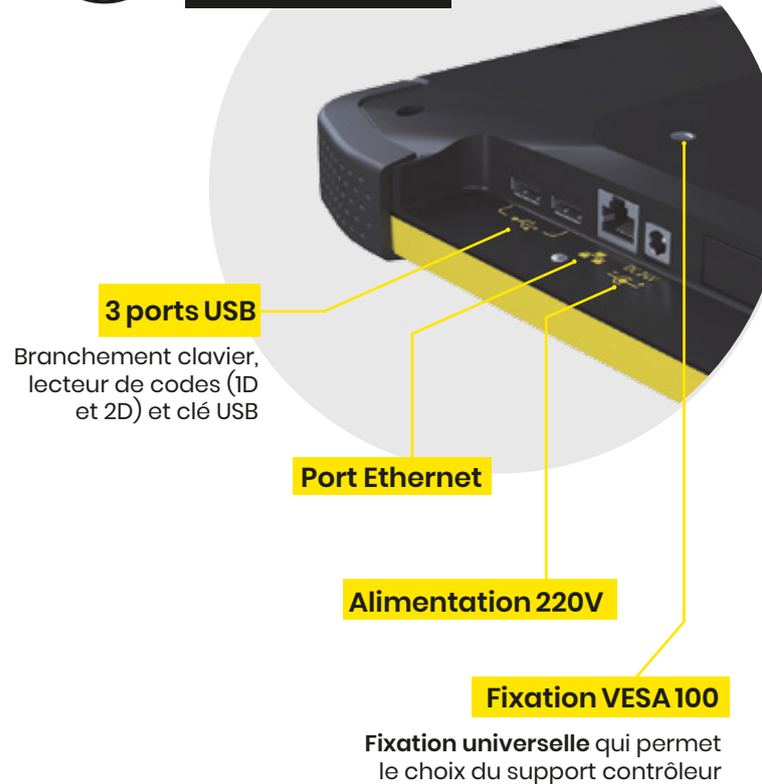


Intuitif et simple d'utilisation



Connexion au réseau

Échange de données grâce au port Ethernet



3 solutions de marquage complètes développées par Technomark

Support full

Support upgraded

Support light



NOTRE VALEUR AJOUTÉE

Un accompagnement dans la durée



Composants de qualité pour la solution la plus économique à l'usage

Services avant-vente



ÉTUDE DE FAISABILITÉ



RÉALISATION D'ÉCHANTILLONS



ESSAIS GRATUITS SUR SITE



PERSONNALISATION



SOLUTIONS DE FINANCEMENT

Services après-vente



ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE



FORMATION



CONTRAT D'ENTRETIEN ET DE MAINTENANCE



RÉPARATION



PRÊT DE MATÉRIEL

TECHNOmark[®]
— smart traceability



1, allée du développement
42350 La Talaudière - France
+33 (0)4 77 22 25 91
info@technomark-marking.com

www.technomark-marking.com



47 pays

PRÉSENCE MONDIALE GRÂCE À NOS DISTRIBUTEURS ET À NOS 3 FILIALES

99%

TAUX DE SATISFACTION CLIENT MOYEN SUR 3 ANS

20 000

MACHINES JAUNES EN SERVICE DANS LE MONDE, TOUTES TECHNOLOGIES CONFONDUES

10%

DU CHIFFRE D'AFFAIRES DÉDIÉ À LA R&D

