



## Marqueur pour métal extra large

Un marqueur pour métal à encre liquide avec un système de valve qui permet de marquer facilement différents types de métaux.

Ce marqueur répond aux exigences PSPC (Performance Standard for Protective Coatings). Cela signifie que les marquages réalisés avec le marqueur pour métal, par exemple sur les citernes de ballast des navires, peuvent être parfaitement repeints sans traces et sans exsudation.

### Caractéristiques :

- sèche rapidement
- pour des marquages forts et durables
- peinture à base de solvant pour réduire les odeurs
- tige en aluminium légère et très résistante pour une utilisation industrielle intensive
- conforme à la norme PSPC (Performance Standard for Protective Coatings)
- pointe en fibre, tige en aluminium, système de valve
- encre pigmentée à base de solvant
- couvrant, résistant à la lumière, à l'eau et aux produits chimiques
- température de travail : 5 °C - 40 °C
- longueur : 152 mm

### Exemples d'utilisation :

- convient à la plupart des types de métaux, y compris l'acier galvanisé
- idéal pour le marquage, l'étiquetage et le marquage de sécurité sur toutes les surfaces



Visuel de référence : Marqueur pour métal extra large



Aperçu des couleurs



bleu ciel



jaune



blanc



noir



rose



vert

Produit	Modèle	Largeur de tracé	Couleur du tracé	Couleur du corps	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Marqueur pour métal extra large	pointe biseautée	10,0 mm	blanc	blanc		PKKJ50	8012237
		10,0 mm	bleu ciel	blanc		PKKJ425	8012235
	pointe biseautée	10,0 mm	jaune	blanc		PKKJ3	8012234
		10,0 mm	noir	blanc		PKKJ49	8012236
	pointe biseautée	10,0 mm	rose	blanc		PKKJ20	8012232
		10,0 mm	vert	blanc		PKKJ29	8012233