

Marqueur industriel Edding 8280 - Réf. ED8280



► Description

- **Marqueur** : Ø 15 mm, longueur 142 mm. Corps en aluminium et bouchon violet.
- **Pointe** : en ogive de 1,5 - 3 mm.
- **Encre** : spéciale permanente à base de solvant (xylène). Sans couleur, ne peut être visible que sous rayon X. Pour marquer les pièces soumises aux UV.
- **Résistante** : résiste à l'eau, adhère sur presque toutes les surfaces.
- **Rechargeable** : non.
- **Applications** : presque tous types de surfaces.
- **Coloris** : incolore.
- **Conditionnement** : unitaire.

► Utilisation

	Oui ou Non
Carton / papier	Oui
Caoutchouc	Oui
Cuir	Oui
Métal	Oui

	Oui ou Non
Verre / Porcelaine	Oui
Plastique	Oui
Polystyrène	Oui

► Caractéristiques techniques

	Oui ou Non
Permanent	Oui
Non permanent	Non
Rechargeable	Non
Pointes de rechange	Non
Résistance à l'eau	Oui
Résistance au temps	Oui
Résistance à la salissure	Non
Effaçable avec un chiffon	Non
Effaçable à sec	Non
Résistance au lavage	Non
Résistance à la chaleur jusqu'à 100°C	Non

	Oui ou non
Résistance à la lumière	Oui
Séchage immédiat	Oui
Opaque	Non
Peu d'odeur	Non
Odeur neutre	Non
Résistance à l'abrasion	Non
Peut être laissé sans bouchon	Non
Encre à base d'eau	Non
Encre liquide	Non
Addition de toluène / xylène	Oui