

Gel marqueur de signal PICA

309.3319

Ce marqueur produit des marquages hautement permanents et contrastés sur des surfaces lisses ou rugueuses, claires ou foncées, rouillées ou huileuses - même à des températures extrêmes allant du chaud au froid glacial. Résistant aux intempéries, à la lumière et aux températures jusqu'à env. 1000 °C, avec largeur de trait variable (2-8 mm), utilisation pratique d'une seule main dans l'étui de protection et encre sans chlorure pour l'acier inoxydable.



Couleur	noir, IGP Trend 9
Plage de serrage	Carrelage, Céramique, Verre, Bois travaillé, Plastique, Métal, Pneus, Caoutchouc mouillé, Pneus, Caoutchouc sec, Bois brut mouillé, Bois brut sec, Pierre, Béton
Matière	Résine, pigments, cire
Pointe	8 mm
Résistance à la température	jusqu'à 1'000 °C
Variante	noir 8 mm
Plage de serrage	Oui

