

# Gel marqueur de signal PICA

309.3318

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            | Rouge, Pantone 3456C   |
| 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   |
| Résistant à des T. | jusqu'à 1'000 °C   |
| Variante           | rouge   8 mm   |
| Plage de serrage   | Oui  |



7 612865 268834

