

**NEW** **PARRYPLUG®**

Protection des empreintes HC



**BOLLHOFF**

# PARRYPLUG® – Protection des empreintes HC



## Mode d'utilisation

Le PARRYPLUG® est un élément de protection, de suivi d'utilisation tout en assurant une inviolabilité voulue partielle de l'empreinte de vis sur laquelle il est monté. Des nervures axiales conçues spécialement garantissent un ajustement serré, précis rendant toute tentative de démontage délicate sauf à le détruire totalement. Il permet donc de détecter, une fois sa pose initiale effectuée, toute modification portée à un assemblage.

Afin de tenir compte des tolérances fines des empreintes HC courantes, ces plugs sont fabriqués au plus haut niveau de qualité dans nos propres ateliers.

Une large plage de température d'utilisation (-50 °C à +200 °C) est rendue possible grâce à la nature du matériau haute performance utilisé. Celui-ci peut également être teinté.

## Pose

Jusqu'à 6 Plugs sont positionnés par platine de pose, selon la taille désirée (côte sur plat), permettant une insertion dans l'empreinte HC à protéger.

Après enfoncement, une simple rotation ou basculement de la platine support du plug permet sa pose rapide et sans outil pour une protection immédiate, sûre et efficace. Aucune autre préparation n'est nécessaire, sa facilité et sa rapidité de pose garantissent son usage systématique.

### Les avantages en un coup d'œil

- Utilisation aisée
- Enfoncement optimisé pour une protection anti-altération élevée
- Solution propre préservant l'esthétisme de l'assemblage
- Démontable avec un outil adéquat
- Vaste plage de température d'utilisation (-50 °C à +200 °C)

## Exemples d'application

- Protection anti manipulation.
- Renforce la protection des HC contre les salissures.
- Respecte l'esthétisme et le design technique du produit.
- Assure les fonctions de signalisation et de marquage
- Protection antivol des cellules photovoltaïques
- etc.



	Ouverture de clé			
	SW4 Réf.: 04990000072/10	SW5 Réf.: 04990000073/10	SW6 Réf.: 04990000074/10	SW8 Réf.: 04990000075/10
d	Particulièrement adapté pour			
M 5	DIN 912, ISO 4762, DIN 6912			
M 6	ISO 7380-1/7380-2, DIN 7984*, ISO 10642	DIN 912, ISO 4762, DIN 6912		
M 8	ISO 7380-1/7380-2, DIN 7984*, ISO 10642		DIN 912*, ISO 4762*, DIN 6912	
M 10	ISO 7380-1/7380-2, ISO 10642			DIN 912*, ISO 4762*, DIN 6912
M 12	ISO 7380-1/7380-2, DIN 7984*, ISO 10642			

\* Spécifique à l'application



Böllhoff – Fasteners Service Supply France  
 ZI de l'Albanne Rue Archimède · F-73490 La Ravoire Cedex  
 Tel. +33 479 9670-54 · Fax +33 479 9670-21  
 infoproduit@bollhoff.com · www.boellhoff.com

