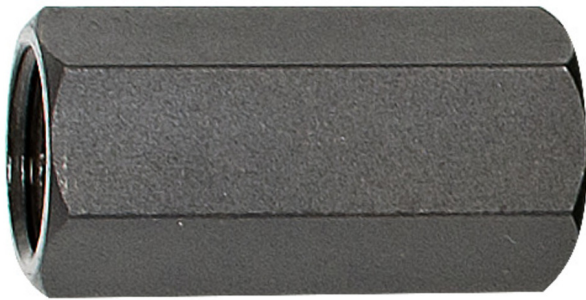


Cache de protection pour vilebrequin

3054.1/4



Profils



Description produit

- Matière : acier au carbone Premium Plus
- Revêtement : bruni selon la norme DIN 50938
- M12x1,25 (pour l'extracteur M24x1,5)
- D12 mm (pour l'extracteur M26 x 1)
- M14x1,25 (pour l'extracteur M28x1)
- M14x1,25 (pour l'extracteur M38x1,5)




Avantages :

- Permet de protéger l'arbre de transmission pendant le démontage du volant moteur

Utilisation:

- Les caches protecteurs se vissent sur le vilebrequin du moteur pour protéger le vilebrequin lors du démontage du volant magnétique. Il convient d'utiliser les caches protecteurs dans les cas où les écrous utilisés pour attacher le volant magnétique au vilebrequin sont relativement petits. Il est

particulièrement important d'utiliser les caches protecteurs pour des moteurs dont le système de lubrification des roulements passe par l'intérieur du vilebrequin (vilebrequins creux).

		3054/4	
624225	M12 x 1,25	M24 x 1,5	37
624226	D 12	M26 x 1	39
624227	M14 x 1,25	M28 x 1	33
624228	M16 x 1,5	M38 x 1,5	55

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.