ADAPTATEUR POUR EMBOUT ADAPTATEUR 1/2" PR. EMBOUTS HEX 10MM

Impression le 27.06.2025

T101670107



En bref:



Fabriqué en chrome vanadium
Finition satinée pour une meilleure préhension
Ressort de retenue pour maintenir l'embout en place
Conçu et fabriqué selon la norme DIN 3120

Cette **adaptateur pour embout** est un outil indispensable pour les professionnels et les bricoleurs qui ont besoin d'utiliser une variété d'embouts avec un seul cliquet ou barre d'alimentation. Cet adaptateur est fabriqué en chrome vanadium, un matériau robuste et durable qui résiste à la corrosion. Il dispose d'une finition satinée pour une meilleure préhension lors de la manipulation de l'adaptateur. L'adaptateur est doté d'un ressort de retenue pour maintenir l'embout en place. L'adaptateur est conçu et fabriqué selon la norme DIN 3120.

CARACTÉRISTIQUES				
Unité de vente	Pièce	Longueur	25mm	
Conditionnement	Piece			
Images	Photos non contractuelles			

Autres : Adaptateur pour embout				
Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement	
T35630102	Adaptateur 1/4" pr. embouts 1/4"	Pièce	Piece	
T35810100	Adaptateur 3/8" pr. embouts 1/4"	Pièce	Piece	
T35810209	Adaptateur 1/2" pr. embouts 5/16" hex	Pièce	Piece	
T35810308	Adaptateur 1/2" pr. embouts 1/4"	Pièce	Piece	
T101670057	Adaptateur 3/8" pr. embouts 10mm	Pièce	Piece	
T101670107	Adaptateur 1/2" pr. embouts hex 10mm	Pièce	Piece	
T101670206	Adaptateur 1/2" pr. embouts hex 14mm	Pièce	Piece	



Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.



Tél: +33 3.20.60.60.00 Fax: +33 3.20.60.60.01







Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

