

Le 05 décembre 2025

FISCHER 558100 Cheville placo avec vis HM ONE 4x32S - boîte de 50

Outilage & Fourniture industrielle>Assemblages & Fixations>Fixations légères>
Chevilles à expansion métallique

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :558100



Les avantages du produit

Adaptée à tous les matériaux de construction en panneaux, d'une épaisseur de 3 à 50 mm
Conception permettant un vissage et dévissage multiples pour une flexibilité accrue
Capacité de charge élevée, offrant une tenue robuste pour les fixations

Caractéristiques techniques

	Description
Domaine d'application:	Cadres Lampes Porte-serviette Tringles à rideaux Armoires de toilette Structures secondaires Etagères murales légères
Type de cheville:	Métallique
Type:	Ø 4mm
Diamètre cheville:	4 mm
Longueur:	32 mm
Diamètre de perçage:	8 mm
Conditionnement:	50
Epaisseur de la plaque intérieure:	null mm
Epaisseur de la plaque extérieure:	null mm
Dimension:	4 x 32 mm
Pays de fabrication:	France

La cheville métallique de la marque Fischer HM 6 x 37 est conçue pour s'adapter à une large gamme de matériaux de construction en panneaux, avec une épaisseur de paroi allant de 3 à 50 mm. Cette polyvalence la rend idéale pour de nombreux types de projets, qu'il s'agisse de fixations légères ou de charges plus lourdes. La capacité de la cheville à s'adapter à différents matériaux la rend incontournable pour les professionnels et les bricoleurs qui travaillent avec divers types de murs ou de surfaces.

Une caractéristique remarquable de cette cheville est sa capacité à être vissée et dévissée à de multiples reprises. Cette flexibilité permet aux utilisateurs de retirer ou de repositionner la cheville selon les besoins, sans endommager le matériau de support. Cette fonctionnalité est particulièrement utile pour des travaux temporaires ou pour des applications où la position des fixations peut nécessiter des ajustements.

La cheville métallique Fischer HM 6 x 37 offre une capacité de charge élevée, ce qui en fait un choix sécurisé pour des applications nécessitant une fixation solide. La robustesse de cette cheville assure que les objets fixés restent fermement en place, augmentant la sécurité et la fiabilité de l'installation. Que ce soit pour la fixation de cadres, d'étagères ou d'autres éléments décoratifs ou fonctionnels, cette cheville garantit une performance de haute qualité, adaptée à un usage intensif.

Caractéristiques techniques :

Diamètre nominal du foret : 12 mm

Épaisseur de plaque : 6 - 15 mm

Longueur de cheville : 37 mm

Profondeur de perçage minimum : 47 mm