

HELICOIL® Plus Kit - Coffret de réparation

M6 - M14 x 1,25 | 5 dimension en 3 longueurs

Etendue de la fourniture:

- Filets rapportés HELICOIL® Plus dans cinq tailles et trois longueurs différentes par unité
- Forets hélicoïdaux jusqu'à M12 (pour M14 x 1,25 avec outil combiné de perçage/taraudage)
- Taraud manuel HSS HELICOIL®
- Mandrins d'installation HELICOIL® Plus
- Rupteur d'entraîneur (jusqu'à M12)
- Malette de rangement et transport
- Consignes d'utilisation

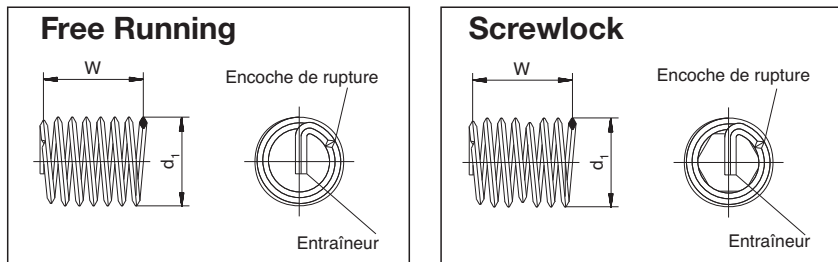


Les informations techniques se trouvent à la dernière page.

Diamètre (d)	Code article
-----------------	--------------

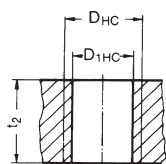
M 6 - M 14x1,25 41862000001

HELICOIL® Plus filets rapportés

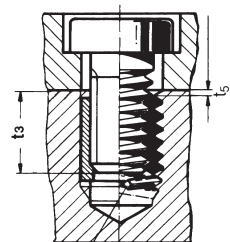
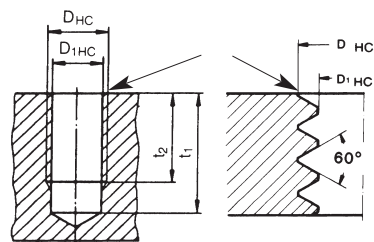
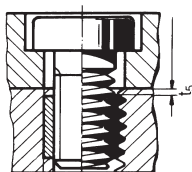


Les cotes de contrôle des filets rapportés avant montage sont W et d₁.
La longueur n'est mesurable qu'après montage.

Taraudage recevant l'HELICOIL® Plus



Montage



Avant de tarauder, assurez-vous qu'il y a un chanfrein à 90° et qu'il n'y a pas de bavures. Diamètre extérieur du **chanfrein** = **D_{HC} + 0.1 mm**.

- d = diamètre nominal du filet rapporté
- P = pas du filet
- d₁ = diamètre extérieur du filet à l'état libre
- W = nombre de spires à l'état libre
- D_{HC} = diamètre extérieur du taraudage
- D_{1HC} = diamètre intérieur du taraudage
- B = diamètre de perçage
- t₁ = profondeur minimale de perçage selon DIN 76 - partie 1
- t₂ = longueur nominale du filet rapporté et profondeur minimale du taraudage
- t₃ = profondeur maximale d'implantation de vis (entraîneur non rompu)
- t₅ = profondeur d'implantation du filet par rapport à la surface de la pièce = 0,25 P à 0,75 P.

■ Lors de l'utilisation en série d'un filet rapporté HELICOIL® Plus, nous recommandons d'ajouter au moins une fois le pas aux cotes t₁ et t₂.

Toutes les informations techniques sont données en millimètres



Bollhoff Otau SAS

Z.I de l'Albanne, Rue Archimède · BP68, 73490 La Ravoire · Tel. : +33 4 799670-00 · eshop_fr@bollhoff.com · eshop.boellhoff.fr

Ce document est généré automatiquement sous réserve de modifications techniques. La transmission ainsi que la reproduction de ce document, l'utilisation et la divulgation de son contenu sont interdites sauf autorisation explicite.