

# Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - LENNIE - FHC109



Référence (SKU) : CFG00093

Réf. fournisseur : CFG00093



## DESCRIPTION

Vis FHC Lennie : Une vis à métaux en acier haute résistance classe 10.9 brut conçue pour les assemblages mécaniques de précision exigeant une fixation affleurante et une forte tenue à l'arrachement. Cette vis à tête fraisée de la gamme Lennie est le composant idéal pour les montages industriels et mécaniques où l'encombrement est réduit et la résistance structurelle primordiale. Caractéristiques et avantages : Haute Résistance (Classe 10.9) : Fabriquée en acier de qualité supérieure, elle offre des propriétés mécaniques élevées, idéales pour les assemblages soumis à des contraintes de traction et de cisaillement importantes. Finition Affleurante : Sa tête fraisée (DIN 7991) permet une insertion totale dans le support après fraisage, garantissant une surface plane sans aspérité après montage. Empreinte Six Pans Creux : Le serrage par clé Allen permet une transmission de couple optimale et une manipulation précise, même dans les espaces restreints. Acier Brut : Finition technique huilée, parfaite pour les applications mécaniques en milieu lubrifié ou pour les pièces destinées à être peintes ultérieurement. Précision métrique parfaitement calibré pour les besoins de la mécanique de précision et de l'outillage.

## VARIANTES

Réf.	Nom
BFA10499	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 90 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091009001B
BFA10497	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 70 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091007001B
BFA10506	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 90 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091209001B
BFA10513	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 90 mm - BTE 25 - LENNIE - FHC1091409001B
BFA10520	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 90 mm - BTE 25 - LENNIE - FHC1091609001B
BFA10504	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 70 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091207001B
BFA10511	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 70 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091407001B
BFA10518	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 70 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091607001B

BFA10494	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 40 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1091004001B
BFA10495	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 50 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1091005001B
BFA10496	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 60 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1091006001B
BFA10500	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 100 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091010001B
BFA10507	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 100 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091210001B
BFA10514	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 100 mm - BTE 25 - LENNIE - FHC1091410001B
BFA10521	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 100 mm - BTE 25 - LENNIE - FHC1091610001B
BFA10489	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 6 x 40 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1090604001B
BFA10491	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 8 x 40 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1090804001B
BFA10492	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 8 x 50 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1090805001B
BFA10493	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 8 x 60 mm - BTE 100 - LENNIE - FHC1090806001B
BFA10498	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 10 x 80 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091008001B
BFA10488	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 5 x 12 mm - BTE 200 - LENNIE - FHC1090501201B
BFA10501	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 40 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091204001B
BFA10502	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 50 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091205001B
BFA10503	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 60 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091206001B
BFA10505	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 12 x 80 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091208001B
BFA10508	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 40 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091404001B
BFA10509	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 50 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091405001B
BFA10510	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 60 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091406001B
BFA10512	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 14 x 80 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091408001B
BFA10515	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 40 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091604001B
BFA10516	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 50 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091605001B
BFA10517	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 60 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091606001B
BFA10519	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 16 x 80 mm - BTE 50 - LENNIE - FHC1091608001B
BFA10490	Vis tête fraisée six pans creux (FHC) DIN 7991 classe 10,9 brut - 8 x 30 mm - BTE 200 - LENNIE - FHC1090803001B