



Matrice de sertissage HNFF13

Description

- Inserts métalliques réalisés en acier, traités thermiquement afin d'améliorer les caractéristiques mécaniques
- Estampillage dans l'empreinte de sertissage afin de faire apparaître la section de la matrice utilisée lors du sertissage
- Forme de la compression : hexagonal
- Sertissage des cosses et manchons tubulaires cuivre NFF 00-363 de 10 à 240 mm²

Caractéristiques

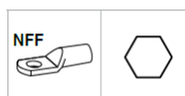
- Choix de la matrice en fonction de la section du connecteur à sertir

Adapté pour

- Les outils Klauke de la série 13 : HK120/30 – HK120/42 – EK120/32 – EK120/42 – EK120UNV – EK120U – PK120/42 – PK120U – PK220U – THK120



Articles



Cosses et manchons tubulaires cuivre NFF 00-363

Référence	HNFF1310	HNF1316	HNF1325	HNF1335	HNF1350	HNF1370
Section mm ²	10	16	25	35	50	70
Largeur mm	8	10	10	13	14	14
Référence	HNF1395	HNF13120	HNF13150	HNF13185	HNF13240	
Section mm ²	95	120	150	185	240	
Largeur mm	14	14	14	14	11	