

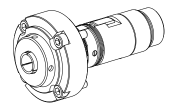
# Pieces de changement

## Caractéristiques techniques

Produits INDEX TRAUB TNL18
Passage de broche 20 mm

**Côté d'usinage** Broche principale • Contre-broche

Logement de brocheCône 1:4Taille des organes de bridage1212E/F16



Actuellement, aucun aperçu sur 3 faces n'est disponible pour ce produit



#### **Documents**

Aucun téléchargement n'est disponible pour ce produit

#### **Accessoires**

## Accessoires optionnels

#### Réductions de broches

#### Vis à tête cylindrique

ID produit: 10157066

Ancienne ID produit: 410260.0620

#### Schlenker clamping tools

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=13,00

ID produit: 10480338

Ancienne ID produit: 900196.R130UP

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=13,00

ID produit: 10223757

Ancienne ID produit: 900196.G130UP

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=4,00

ID produit: 10604251

Ancienne ID produit: 900196.G040UP

Taille des organes de bridage 1212E/F16	Fabr. tiers gamme prod.	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 4 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Variante de pince de bridage Fentes vulcanisées (standard)	Fabr. tiers gamme prod. Schlenker	



Diamètre nominal (mm)

Diamètre nominal (mm)

6 Millimeter

5 Millimeter

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=5,00

ID produit: 10591246

Ancienne ID produit: 900196.G050UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

Variante de pince de

Fentes vulcanisées

prod.

bridage

(standard)

Modèle d'organe de

bridage lisse

Fabr. tiers gamme

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=6,00

ID produit: 10940678

Ancienne ID produit: 900196.G060UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

bridage

Modèle d'organe de

bridage lisse

Fabr. tiers gamme

prod.

Fentes vulcanisées

Variante de pince de

(standard)

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=7,00

ID produit: 10706708

Ancienne ID produit: 900196.G070UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage

lisse

Méthode de serrage

Serrage extérieur

Variante de pince de

bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

prod.

Schlenker

Diamètre nominal (mm)

7 Millimeter

908273



Diamètre nominal (mm)

Diamètre nominal (mm)

9 Millimeter

8 Millimeter

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=8,00

ID produit: 10586688

Ancienne ID produit: 900196.G080UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de bridage

lisse

Fentes vulcanisées

Variante de pince de

(standard)

bridage

Fabr. tiers gamme

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=9,00

ID produit: 10253110

Ancienne ID produit: 900196.G090UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage

lisse

Fabr. tiers gamme prod.

Fentes vulcanisées

Variante de pince de

(standard)

bridage

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=10,00

ID produit: 10563782

Ancienne ID produit: 900196.G100UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage

lisse

Fabr. tiers gamme

prod.

Schlenker

Méthode de serrage Serrage extérieur

Variante de pince de

bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Diamètre nominal (mm)

10 Millimeter



Diamètre nominal (mm)

Diamètre nominal (mm)

12 Millimeter

11 Millimeter

#### Pince de serrage1212E/F16 Ø=11,00

ID produit: 10180890

Ancienne ID produit: 900196.G110UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

Variante de pince de

Fentes vulcanisées

prod.

bridage

(standard)

Modèle d'organe de

bridage

lisse

Fabr. tiers gamme

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=12,00

ID produit: 10847038

Ancienne ID produit: 900196.G120UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage

lisse

Fabr. tiers gamme prod.

Fentes vulcanisées

Variante de pince de

(standard)

bridage

Schlenker

## Pince de serrage 1212E/F16 Ø=6,00

ID produit: 10721254

Ancienne ID produit: 900196.R060UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Méthode de serrage

Serrage extérieur

Variante de pince de

bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

prod.

Schlenker

Diamètre nominal (mm)

6 Millimeter



#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=7,00

ID produit: 10518651

Ancienne ID produit: 900196.R070UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Diamètre nominal (mm)

7 Millimeter

Méthode de serrage

Serrage extérieur

Variante de pince de bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

Schlenker

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=8,00

ID produit: 10889185

Ancienne ID produit: 900196.R080UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Diamètre nominal (mm)

8 Millimeter

Méthode de serrage Serrage extérieur

Variante de pince de

bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

prod. Schlenker

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=9,00

ID produit: 10572010

Ancienne ID produit: 900196.R090UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Diamètre nominal (mm) 9 Millimeter

Méthode de serrage

Serrage extérieur

Variante de pince de bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

prod.

Schlenker

908273



#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=10,00

ID produit: 10918067

Ancienne ID produit: 900196.R100UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Diamètre nominal (mm)

Diamètre nominal (mm)

Diamètre nominal (mm)

12 Millimeter

11 Millimeter

10 Millimeter

Méthode de serrage

Serrage extérieur

Variante de pince de bridage

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

Schlenker

#### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=11,00

ID produit: 10232071

Ancienne ID produit: 900196.R110UP

Taille des organes de

Méthode de serrage

Serrage extérieur

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage

rainuré

Fabr. tiers gamme

prod.

Fentes vulcanisées

Variante de pince de

(standard)

bridage

Schlenker

### Pince de serrage 1212E/F16 Ø=12,00

ID produit: 10188874

Ancienne ID produit: 900196.R120UP

Taille des organes de

bridage 1212E/F16 Fabr. tiers gamme

prod.

Modèle d'organe de

bridage rainuré

Méthode de serrage bridage

Serrage extérieur

Variante de pince de

Fentes vulcanisées

(standard)

Fabr. tiers gamme

prod.

Schlenker