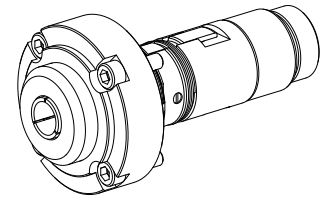


Pieces de changement

Données techniques

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produits INDEX TRAUB | TNL18 |
| Passage de broche | 20mm |
| Côté d'usinage | Broche principale |
| Logement de broche | Cône 1:4 |
| Taille des organes de bridage | 1212E/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

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 | |

[Pince de serrage 1212E/F16 Ø=5,00](#)

ID produit : 10591246

Ancienne ID produit : 900196.G050UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | Diamètre nominal (mm) 5 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=6,00

ID produit : 10940678

Ancienne ID produit : 900196.G060UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | Diamètre nominal (mm) 6 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=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 | Diamètre nominal (mm) 7 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=8,00

ID produit : 10586688

Ancienne ID produit : 900196.G080UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | 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 : 10253110

Ancienne ID produit : 900196.G090UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | Diamètre nominal (mm) 9 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=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 | Diamètre nominal (mm) 10 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=11,00

ID produit : 10180890

Ancienne ID produit : 900196.G110UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | Diamètre nominal (mm) 11 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=12,00

ID produit : 10847038

Ancienne ID produit : 900196.G120UP

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage lisse | Diamètre nominal (mm) 12 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=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 | Diamètre nominal (mm) 6 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=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 prod. 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 | |

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) 10 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=11,00

ID produit : 10232071

Ancienne ID produit : 900196.R110UP

| | | | |
|--|---|---------------------------------------|--|
| Taille des organes de bridage 1212E/F16 | Fabr. tiers gamme prod. | Modèle d'organe de bridage rainuré | Diamètre nominal (mm) 11 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=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 | Diamètre nominal (mm) 12 Millimeter |
| Méthode de serrage Serrage extérieur | Variante de pince de bridage Fentes vulcanisées (standard) | Fabr. tiers gamme prod. Schlenker | |