

DOUILLE ARTICULÉE 3/8 POUR BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE, 8 MM

RÉFÉRENCE : 500.7301

EAN : 4042146210482

- 6 pans
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Pour le montage et le démontage des bougies de préchauffage
- Pour les endroits difficiles d'accès
- Convient pour tous types de bougies de préchauffage
- Articulation vissée
- Joint en caoutchouc pour un bon maintien de la bougie
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



| | |
|-------------------------------|---|
| 6 pans en mm | 8,0 mm |
| Attribut de fonction 1 | Articulée |
| Carré d'entraînement en pouce | 3/8" |
| Code EAN | 4042146210482 |
| Longueur totale en mm | 75,0 mm |
| Matière | Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé |
| Norme | DIN 3120, ISO 1174 |
| Profil 1 | 6 pans |
| Poids | 70 g |

DOUILLE ARTICULÉE 3/8 POUR BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE, 9 MM

RÉFÉRENCE : 500.7302

EAN : 4042146210499

- 6 pans
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Pour le montage et le démontage des bougies de préchauffage
- Pour les endroits difficiles d'accès
- Convient pour tous types de bougies de préchauffage
- Articulation vissée
- Joint en caoutchouc pour un bon maintien de la bougie
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



| | |
|-------------------------------|---|
| 6 pans en mm | 9,0 mm |
| Attribut de fonction 1 | Articulée |
| Carré d'entraînement en pouce | 3/8" |
| Code EAN | 4042146210499 |
| Longueur totale en mm | 75,0 mm |
| Matière | Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé |
| Norme | DIN 3120, ISO 1174 |
| Profil 1 | 6 pans |
| Poids | 70 g |

DOUILLE ARTICULÉE 3/8 POUR BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE, 10 MM

RÉFÉRENCE : 500.7303

EAN : 4042146210512

- 6 pans
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Pour le montage et le démontage des bougies de préchauffage
- Pour les endroits difficiles d'accès
- Convient pour tous types de bougies de préchauffage
- Articulation vissée
- Joint en caoutchouc pour un bon maintien de la bougie
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



| | |
|-------------------------------|---|
| 6 pans en mm | 10,0 mm |
| Attribut de fonction 1 | Articulée |
| Carré d'entraînement en pouce | 3/8" |
| Code EAN | 4042146210512 |
| Longueur totale en mm | 75,0 mm |
| Matière | Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé |
| Norme | DIN 3120, ISO 1174 |
| Profil 1 | 6 pans |
| Poids | 70 g |

DOUILLE ARTICULÉE 3/8 POUR BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE, 12 MM

RÉFÉRENCE : 500.7304

EAN : 4042146210529

- 6 pans
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Pour le montage et le démontage des bougies de préchauffage
- Pour les endroits difficiles d'accès
- Convient pour tous types de bougies de préchauffage
- Articulation vissée
- Joint en caoutchouc pour un bon maintien de la bougie
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



| | |
|-------------------------------|---|
| 6 pans en mm | 12,0 mm |
| Attribut de fonction 1 | Articulée |
| Carré d'entraînement en pouce | 3/8" |
| Code EAN | 4042146210529 |
| Longueur totale en mm | 75,0 mm |
| Matière | Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé |
| Norme | DIN 3120, ISO 1174 |
| Profil 1 | 6 pans |
| Poids | 70 g |

DOUILLE ARTICULÉE 3/8 POUR BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE, 16 MM

RÉFÉRENCE : 500.7306

EAN : 4042146210550

- 6 pans
- Carré d'entraînement intérieur selon DIN 3120 / ISO 1174-1 avec encoche pour verrouillage par bille
- Pour le montage et le démontage des bougies de préchauffage
- Pour les endroits difficiles d'accès
- Convient pour tous types de bougies de préchauffage
- Articulation vissée
- Joint en caoutchouc pour un bon maintien de la bougie
- Finition satinée
- Chrome Vanadium



| | |
|-------------------------------|---|
| 6 pans en mm | 16,0 mm |
| Attribut de fonction 1 | Articulée |
| Carré d'entraînement en pouce | 3/8" |
| Code EAN | 4042146210550 |
| Longueur totale en mm | 75,0 mm |
| Matière | Acier Chrome Vanadium extra-fin, satiné mat, chromé |
| Norme | DIN 3120, ISO 1174 |
| Profil 1 | 6 pans |
| Poids | 100 g |