

T-...E

Tournevis S1 Fente électricien lame ronde

TOURNEVIS



DESCRIPTION

Tournevis S1 Fente électricien lame ronde

Longévité : Revêtement anti-corrosion.**Performance** : La lame en acier au chrome molybdene vanadium apporte un meilleur rendu en termes de flexion et de torsion.**Ergonomie** : Manche bi-matière adapté aux 4 types de prise en main.**Pratique** : Reperage de l'empreinte par code couleur. **Accrochage facile sur tous supports. Confort** : Extrémité ronde et lisse parfaitement adaptée à la paume de la main. **Adhérence parfaite.**

Lame chromée avec extrémité traitée brunie garantissant une meilleure résistance. La tête de la lame est fraisée pour un accès facile à la vis notamment pour les dominos. Manche ergonomique bi-matière. Repérage rapide de l'empreinte fente grâce à la couleur jaune sur le manche.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 2380-1

NF ISO 2380-2

DONNÉES SPÉCIFIQUES

| Référence co | L (mm) | Poids (g) | l (mm) | d (mm) | e (mm) | D (mm) | Empreinte | Garantie |
|--------------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|-----------|----------|
| T-2E75 | 156.6 | 26 | 75 | 2 | 0.4 | 20 | 2 | O |
| T-25E50 | 131.6 | 22 | 50 | 2.5 | 0.4 | 20 | 2.5 | O |
| T-25E75 | 156.6 | 15 | 75 | 2.5 | 0.4 | 20 | 2.5 | O |
| T-3E75 | 156.6 | 26 | 75 | 3 | 0.5 | 20 | 3 | O |
| T-3E100 | 181.6 | 26 | 100 | 3 | 0.5 | 20 | 3 | O |
| T-35E75 | 176.7 | 50 | 75 | 3.5 | 0.6 | 25 | 3.5 | O |
| T-35E100 | 201.7 | 48 | 100 | 3.5 | 0.6 | 25 | 3.5 | O |
| T-35E200 | 301.7 | 51 | 200 | 3.5 | 0.6 | 25 | 3.5 | O |
| T-4E100 | 201.7 | 48 | 100 | 4 | 0.8 | 25 | 4 | O |
| T-4E150 | 251.7 | 51 | 150 | 4 | 0.8 | 25 | 4 | O |
| T-4E250 | 351.7 | 60 | 250 | 4 | 0.8 | 25 | 4 | O |
| T-55E100 | 212.6 | 70 | 100 | 5.5 | 1 | 29 | 5.5 | O |
| T-55E125 | 237.6 | 80 | 125 | 5.5 | 1 | 29 | 5.5 | O |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|----|-----|---|
| T-55E150 | 262.6 | 90 | 150 | 5.5 | 1 | 29 | 5.5 | O |
| T-55E250 | 362.6 | 100 | 250 | 5.5 | 1 | 29 | 5.5 | O |
| T-65E125 | 222.9 | 110 | 125 | 6.5 | 1.2 | 32 | 6.5 | O |
| T-65E150 | 272.9 | 107 | 150 | 6.5 | 1.2 | 32 | 6.5 | O |
| T-65E200 | 322.9 | 130 | 200 | 6.5 | 1.2 | 32 | 6.5 | O |
| T-65E300 | 322.9 | 160 | 300 | 6.5 | 1.2 | 32 | 6.5 | O |
| T-8E200 | 322.9 | 160 | 200 | 6.5 | 1.2 | 32 | 8 | O |