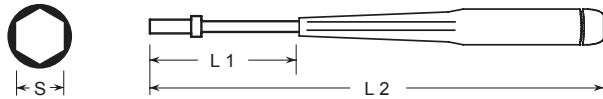




CLÉS À DOUILLE 6 PANS

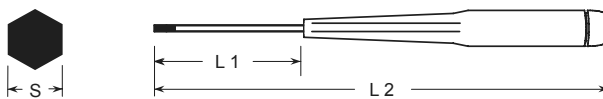
Manche plastique anti-dérapant de haute qualité, avec tête pivotante. Lame en acier au chrome vanadium, entièrement trempée, chromée. Qualité industrie. **Cotes en pouces.**



| S | mm | L 1 | L 2 | Référence | Prix |
|-------|------|-----|-----|--------------|-------|
| 1/8" | 3,18 | 60 | 155 | WH 265. 1/8 | 16,90 |
| 9/64" | 3,57 | 60 | 155 | WH 265. 9/64 | 16,90 |
| 5/32" | 3,97 | 60 | 155 | WH 265. 5/32 | 17,70 |
| 3/16" | 4,76 | 60 | 155 | WH 265. 3/16 | 17,70 |
| 7/32" | 5,56 | 60 | 170 | WH 265. 7/32 | 17,80 |
| 1/4" | 6,35 | 60 | 170 | WH 265. 1/4 | 17,80 |

TOURNEVIS 6 PANS, DROITS

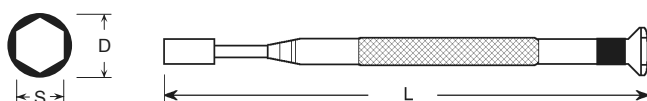
Manche plastique anti-dérapant de haute qualité, avec tête pivotante. Lame en acier au chrome vanadium, entièrement trempée, chromée. Qualité industrie. **Cotes en pouces.**



| S | mm | L 1 | L 2 | Référence | Prix |
|--------|------|-----|-----|--------------|-------|
| 0,035" | 0,9 | 40 | 120 | WH 263. 035 | 10,60 |
| 1/16" | 1,59 | 50 | 145 | WH 263. 1/16 | 7,80 |
| 5/64" | 1,98 | 50 | 145 | WH 263. 5/64 | 7,80 |
| 7/64" | 2,78 | 60 | 170 | WH 263. 7/64 | 7,80 |
| 1/8" | 3,18 | 60 | 170 | WH 263. 1/8 | 7,80 |

CLÉS À DOUILLE 6 PANS

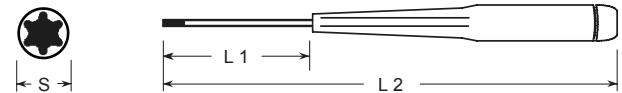
Clés à tube avec corps en laiton nickelé moleté. Partie supérieure fixée par une bague de couleur différente pour chaque diamètre. La fabrication et le traitement thermique de la douille sont particulièrement soignés pour assurer une bonne résistance. Fabrication française. Qualité horlogerie. **Cotes en pouces.**



| S | D | L | Référence | Prix |
|-------|-----|-----|-----------|------|
| 5/64" | 4,5 | 105 | LRD 5/64 | 5,80 |
| 3/32" | 4,5 | 105 | LRD 3/32 | 5,80 |
| 7/64" | 5,0 | 105 | LRD 7/64 | 5,80 |
| 1/8" | 5,0 | 105 | LRD 1/8 | 5,80 |
| 5/32" | 6,0 | 105 | LRD 5/32 | 5,80 |

TOURNEVIS TORX®

Manche plastique anti-dérapant de haute qualité, avec tête pivotante. Lame en acier au chrome vanadium, entièrement trempée, chromée. Qualité industrie.



| S | mm | L 1 | L 2 | Référence | Prix |
|-----|------|-----|-----|--------------|-------|
| T 5 | 1,42 | 40 | 120 | WH 267.T5.40 | 15,60 |
| T 6 | 1,70 | 40 | 120 | WH 267.T6.40 | 11,80 |
| T 7 | 1,99 | 40 | 120 | WH 267.T7.40 | 11,80 |
| T 8 | 2,31 | 40 | 120 | WH 267.T8.40 | 11,80 |

EXTRACTEUR

Outil destiné à extraire des petites pointes et autres composants. Manche plastique anti-dérapant, de haute qualité, résistant aux chocs, noir, exempt de cadmium, avec tête pivotante. Lame en acier à haute teneur de chrome vanadium molybdène, entièrement trempée, chromée mat. Longueur totale : 152 mm. Largeur de la lame : 3,5 mm. Écartement des fourches : 1,0 mm.



Référence : WH 268.10

Prix : 15,90

MAGNÉTISEUR DÉMAGNÉTISEUR

Pour aimanter et désaimanter les lames de tournevis, pincettes et autres petits outils en acier. Corps en plastique ABS de haute qualité, résistant aux chocs, exempt de cadmium. Cotes : 52 x 50 x 29 mm

Utilisation :
Pour aimanter les outils, les passer lentement dans l'ouverture inférieure; pour les désaimanter, les passer dans l'ouverture supérieure.



Référence : WH 400.10

Prix : 16,60