

SCIES-TREPANS

ACIER HSS AU COLBALT

Scie trépan bi-métal HSS-Cobalt 8% avec denture variable.
 Haute qualité des tranchants pour la coupe des matériaux les plus durs. Coupe professionnelle dans l'acier inoxydable, les aciers durs, la fonte, l'aluminium, le bronze, le laiton, les bois durs et produits dérivés, les résines synthétiques, les laminés plastiques, le caoutchouc dur, etc. Profondeur de scie 41 mm.

Scie livrée seule. Arbres vendus séparément.



| Perçage | | | | Scie seule | Arbre moteur hexagonal complet | Arbre moteur SDS + complet |
|---------|---------|------------|----------|------------|--------------------------------|----------------------------|
| ø mm | ø " | Taille | Tube ø " | | | |
| 14.0 | 9/16 | | | 071001 | 062001 ou 062003 | 062002 |
| 16.0 | 5/8 | PE9 | | 071003 | | |
| 17.0 | 11/16 | ISO16 | | 071005 | | |
| 19.0 | 3/4 | PE11 | | 071007 | | |
| 20.0 | | | | 071008 | | |
| 21.0 | 13/16 | PE13 ISO20 | | 071009 | | |
| 22.0 | 7/8 | PE16 | 1/2 | 071011 | | |
| 24.0 | 15/16 | | | 071013 | | |
| 25.0 | 1 | ISO25 | | 071015 | | |
| 27.0 | 1-1/16 | | | 071017 | | |
| 29.0 | 1-1/8 | PE21 | 3/4 | 071019 | | |
| 30.0 | 1-3/16 | | | 071021 | | |
| 32.0 | 1-1/4 | | | 071023 | | |
| 33.0 | 1-5/16 | ISO32 | | 071025 | | |
| 35.0 | 1-3/8 | | 1 | 071027 | | |
| 37.0 | 1-7/16 | PE29 | | 071029 | | |
| 38.0 | 1-1/2 | | | 071031 | | |
| 40.0 | 1-9/16 | | | 071033 | | |
| 41.0 | 1-5/8 | ISO40 | | 071035 | | |
| 43.0 | 1-11/16 | | | 071037 | | |
| 44.0 | 1-3/4 | | 1-1/4 | 071039 | | |
| 46.0 | 1-13/16 | | | 071041 | | |
| 48.0 | 1-7/8 | PE36 | | 071043 | | |
| 51.0 | 2 | ISO50 | 1-1/2 | 071045 | | |
| 52.0 | 2-1/16 | | | 071047 | | |
| 54.0 | 2-1/8 | PE42 | | 071049 | | |
| 57.0 | 2-1/4 | | | 071051 | | |
| 59.0 | 2-5/16 | | | 071053 | | |
| 60.0 | 2-3/8 | PE48 | | 071055 | | |
| 64.0 | 2-1/2 | ISO63 | 2 | 071057 | | |
| 65.0 | 2-9/16 | | | 071059 | | |
| 67.0 | 2-5/8 | | | 071061 | | |
| 68.0 | 2-23/32 | | | 071062 | | |
| 70.0 | 2-3/4 | | | 071063 | | |
| 73.0 | 2-7/8 | | | 071065 | | |
| 75.0 | | | | 071066 | | |
| 76.0 | 3 | | 2-1/2 | 071067 | | |
| 79.0 | 3-1/8 | | | 071069 | | |
| 83.0 | 3-1/4 | | | 071071 | | |
| 86.0 | 3-3/8 | | | 071073 | | |
| 89.0 | 3-1/2 | | | 071075 | | |
| | | | | | 062005 ou 062007 | 062004 |

