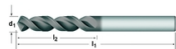


DORMER Foret de production HSCo extra court avec queue cylindrique DIN 1897 Smooth-Flow traité 3xD type A921



HSS-E foret serie extra court de production avec queue cylindrique DIN 1897 130° Smooth-Flow révetu 3xD pour acier

Caractéristiques

Norme DIN: 1897

Type: Foret hélicoïdale

Angle de pointe: 130 °

| Diamètre | Diamètre | Longueur de coupe | Longueur totale | Système d'enregistrement | Matériau | Article |
|----------|----------|-------------------|-----------------|--------------------------|----------|----------|
| mm | in | mm | mm | | | |
| 2.7 | | 16 | 46 | Cylindrique | HSS-co | 12369425 |
| 4 | | 22 | 55 | Cylindrique | HSS-co | 11920021 |
| 9.5 | | 40 | 84 | Cylindrique | HSS-co | 11920076 |
| 10.2 | | 43 | 89 | Cylindrique | HSS-co | 11919989 |
| 11.11 | 17/16 | 47 | 95 | Cylindrique | HSS-co | 12369427 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.