FISCHER Cheville à frapper EA II

Avantages



- · La collerette intégrée empêche la douille d'ancrage de glisser trop profondément dans le trou et assure un montage sans problèmes.
- · Le taraudage métrique permet l'utilisation de vis courantes ou de tiges filetées pour une adaptation optimale à l'application. rée empêche la douille d'ancrage de glisser trop profondément dans le trou et assure un montage sans problèmes.
- · L'outil de pose machine EA II S-SDSpermet un montage sans efforts, en particulier pour les installations en série.
- \cdot Le marquage apposé lors de l'expansion avec l'outil de pose EAW H Plus facilite le contrôle de l'ancrage et offre une sécurité élevée.

| Dimension de filetage (métrique) | Longueur | Matériau du manchon | Revêtement du surface | Article |
|-------------------------------------|----------|---------------------|-----------------------|----------|
| | mm | | | |
| 6 | 30 | Acier inoxydable | | 23935508 |
| 6 | 30 | Acier | Electro-zingage | 11856914 |
| 8 | 30 | Acier inoxydable | | 23935509 |
| 8 | 30 | Acier | Electro-zingage | 23935502 |
| 8 | 40 | Acier | Electro-zingage | 11856916 |
| 10 | 30 | Acier | Electro-zingage | 11856917 |
| 10 | 40 | Acier inoxydable | | 23935510 |
| 10 | 40 | Acier | Electro-zingage | 23935503 |
| 12 | 50 | Acier inoxydable | | 23935511 |
| 12 | 50 | Acier | Electro-zingage | 23935504 |
| 16 | 65 | Acier inoxydable | | 23935512 |
| 16 | 65 | Acier | Electro-zingage | 11856920 |

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.

ERIKS

PR_EC000009_0004_CSC_FR_21.05.2024