

SPAX Vis pour aggloméré filetage total tête fraisée avec Torx Acier électro zingué



Caractéristiques

Revêtement du surface: Electro-zingage

Forme de tête: Tête conique

Type: Vis panneau de particule

| Matériau | Système à visser | Diamètre mm | Longueur mm | Article |
|------------------|------------------|----------------|----------------|----------|
| Acier au carbone | Torx | 3 | 16 | 11841861 |
| Acier au carbone | Torx | 3 | 20 | 11841862 |
| Acier au carbone | Torx | 3 | 25 | 11841903 |
| Acier au carbone | Torx | 3 | 30 | 11841904 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 16 | 11841905 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 20 | 11841906 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 25 | 11841907 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 30 | 11841908 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 35 | 11841909 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 40 | 11841910 |
| Acier au carbone | Torx | 3.5 | 45 | 11841911 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 20 | 11841914 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 25 | 11841915 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 30 | 11841916 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 35 | 11841917 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 40 | 11841918 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 45 | 11841919 |
| Acier au carbone | Torx | 4 | 50 | 11841920 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 30 | 11841923 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 35 | 11841924 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 40 | 11841925 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 45 | 11841926 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 50 | 11841927 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 60 | 11841928 |
| Acier au carbone | Torx | 4.5 | 70 | 11841929 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 30 | 11841932 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 35 | 11841933 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 40 | 11841934 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 45 | 11841935 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 50 | 11841936 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 60 | 11841937 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 70 | 11841938 |
| Acier au carbone | Torx | 5 | 80 | 11841939 |
| Acier au carbone | Torx | 6 | 50 | 11841940 |
| Acier au carbone | Torx | 6 | 60 | 11841941 |
| Acier au carbone | Torx | 6 | 70 | 11841942 |
| Acier au carbone | Torx | 6 | 80 | 11841943 |

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.