GESIPA Rivet aveugle acier inoxydable A2, tête plate





Rivet aveugle, acier inoxydable/acier inoxydable standard, tête semi-bombée $\mathbf{Modèle}$:

rivet tubulaire en acier inoxydable A2 (1.4567) et clou en acier inoxydable A2 (1.4541).

Caractéristiques

Matériau du manchon: Acier inoxydable A2 Matériau de la cheville: Acier inoxydable A2

Forme de tête: Tête ronde plate

Diamètre	Longueur	Article
mm	mm	
3	6	11801216
3	8	23429638
3	10	23429639
3	12	11801225
3.2	8	23429654
3.2	10	23429655
4	6	23429588
4	8	23429589
4	10	23429590
4	12	23429591
4	14	23429641
4	16	23429642
4	20	23429643
4	25	23429644
4.8	8	11801235
4.8	10	23429657
4.8	12	11801237
4.8	14	23429659
5	8	11801223
5	10	23429646
5	12	23429647
5	14	23429648
5	16	23429649
5	20	23429650
5	25	23429651
5	30	23429652

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.



Page 1/1