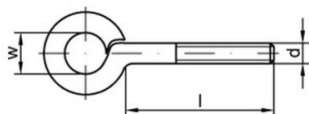


Vis à anneau fermé, acier, galvanisé



Matériau	Revêtement du surface	Diamètre intérieur d'oeillet	
		mm	Article
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843027
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843028
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843018
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843029
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843020
Acier au carbone	Electro-zingage	6	11843031
Acier au carbone	Electro-zingage	8	11843044
Acier au carbone	Electro-zingage	8	11843051
Acier au carbone	Electro-zingage	8	11843037
Acier au carbone	Electro-zingage	8	11843045
Acier au carbone	Electro-zingage	8	11843047
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843061
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843063
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843059
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843066
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843064
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843060
Acier au carbone	Electro-zingage	10	11843062
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843071
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843069
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843079
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843074
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843073
Acier au carbone	Electro-zingage	12	11843075
Acier au carbone	Electro-zingage	14	11843084
Acier au carbone	Electro-zingage	14	11843085
Acier au carbone	Electro-zingage	14	11843082
Acier au carbone	Electro-zingage	14	11843083

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.