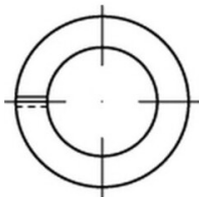


DIN7980 Rondelle élastique pour vis à tête cylindrique Acier à ressort



Caractéristiques

Série: DIN 7980

Revêtement du surface: Non-traité

Norme DIN: 7980

Matériau	Revêtement du surface	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pour la dimension de vis métrique	Modèle	Article
		mm	mm			
Acier au carbone	Non-traité	4.1	7	4	Extrémités planes	11790690
Acier au carbone	Non-traité	5.1	8.8	5	Extrémités planes	23693414
Acier au carbone	Non-traité	6.1	9.9	6	Extrémités planes	23693415
Acier au carbone	Non-traité	8.1	12.7	8	Extrémités planes	23693416
Acier au carbone	Non-traité	10.2	16	10	Extrémités planes	23693417
Acier au carbone	Non-traité	12.2	18	12	Extrémités planes	23693418
Acier au carbone	Non-traité	14.2	21.1	14	Extrémités planes	23693419
Acier au carbone	Non-traité	16.2	24.4	16	Extrémités planes	23693420
Acier au carbone	Non-traité	18.2	26.4	18	Extrémités planes	23693421
Acier au carbone	Non-traité	20.2	30.6	20	Extrémités planes	23693422
Acier au carbone	Non-traité	22.5	32.9	22	Extrémités planes	23693423
Acier au carbone	Non-traité	24.5	35.9	24	Extrémités planes	23693424
Acier au carbone	Non-traité	27.5	38.9	27	Extrémités planes	23693425
Acier au carbone	Non-traité	30.5	44.1	30	Extrémités planes	23693426
Acier au carbone	Non-traité	36.5	52.2	36	Extrémités planes	23693428

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.