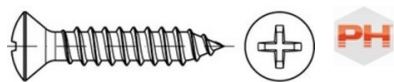


DIN7983H Vis à tôle tête fraisée bombée à empreinte cruciforme Phillips Acier inoxydable A2



Caractéristiques

Série: DIN 7983H

Forme de tête: Tête fraisée bombée

Système à visser: Phillips pH

Catégorie de qualité: Acier inoxydable A2

Revêtement du surface: Non-traité

Avec pointe: Oui

Autoperceuse: Non

Norme DIN: 7983

Type: Vis à tôle

Matériau	Diamètre de filetage	Longueur	Article
	mm	mm	
Acier inoxydable	2.9	13	23267441
Acier inoxydable	2.9	13	23731158
Acier inoxydable	2.9	16	23731159
Acier inoxydable	2.9	19	23731160
Acier inoxydable	2.9	25	23731162
Acier inoxydable	3.5	16	23731166
Acier inoxydable	3.5	19	23267449
Acier inoxydable	3.5	32	23731170
Acier inoxydable	3.9	13	23267455
Acier inoxydable	3.9	16	23731174
Acier inoxydable	3.9	38	23731179
Acier inoxydable	4.2	25	23731185
Acier inoxydable	4.2	38	23267469
Acier inoxydable	4.2	38	23731187
Acier inoxydable	4.8	25	23267478
Acier inoxydable	4.8	25	23731197
Acier inoxydable	5.5	22	23731209
Acier inoxydable	5.5	25	23731210
Acier inoxydable	5.5	32	23731211
Acier inoxydable	5.5	50	23731214
Acier inoxydable	6.3	16	23731215
Acier inoxydable	6.3	50	23731222

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.