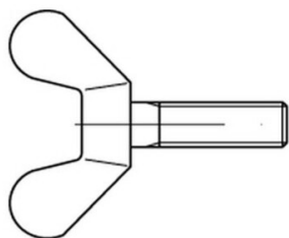


DIN316 Vis à oreilles Ailes rondes Fonte grise zingué électrolytique



Caractéristiques

Série: DIN 316

Modèle: Ailes rondes

Revêtement du surface: Electro-zingage

Forme de filetage: Métrique

Norme DIN: 316



Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Hauteur	Article
Fonte	4	10	23690011
Fonte	4	12	11761703
Fonte	4	16	23690012
Fonte	4	20	23690013
Fonte	4	25	23690014
Fonte	4	30	11761704
Fonte	5	10	23690015
Fonte	5	12	11761705
Fonte	5	16	23690016
Fonte	5	20	23690017
Fonte	5	25	23690018
Fonte	6	10	23690023
Fonte	6	16	23246200
Fonte	6	25	23690027
Fonte	6	30	23690028
Fonte	6	35	11761706
Fonte	6	40	23690029
Fonte	6	50	23690030
Fonte	8	25	23690034
Fonte	8	30	23690035
Fonte	8	40	23690036
Fonte	8	60	23690038
Fonte	10	25	23690041

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.

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Hauteur	Article
Fonte	10	35	11761709
Fonte	10	40	23690043
Fonte	10	50	23690044
Fonte	12	25	23690047
Fonte	12	30	23690048
Fonte	12	40	23690049
Fonte	12	50	23690050
Fonte	16	30	23700007
Fonte	16	50	11761715

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.