

CARACTERISTIQUES

- Acier inoxydable type 304 A2
- Bonne résistance à la corrosion
- Recyclable
- Non magnétiques.

Boulon hexagonal en acier inoxydable simple, M10 x 35 mm

RS code commande : 797-6282



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ces boulons hexagonaux en acier inoxydable de la marque de confiance RS Pro sont une solution extrêmement polyvalente pour les applications de fixation. Capables d'être ajustés avec une clé ou une clé dynamométrique avec des embouts de douille appropriés, ils présentent une tête de fixation facile d'accès qui peut être manipulée à plusieurs angles. Ils sont fabriqués en acier inoxydable A2, ce qui signifie qu'ils sont fabriqués Excellente résistance à l'usure et à la déchirure, et même à la Utilisation en toute sécurité dans les applications de production alimentaire

Caractéristiques générales

Taille du filetage	M10
Matériau	Acier inoxydable
Classe	304
Finition	Uni
Application	Construction ; Automobile ; Industries de l'ingénierie ; Docks ; Ponts ; structures routières ; réparations de machines ; Meubles d'extérieur ; projets de bricolage
Direction de filetage	Encastré intégré
Type d'entraînement	Hexagonal
Forme de tête	Hexagonal

Spécifications mécaniques

Longueur	35mm
Type en acier inoxydable	A2 304
Type en acier	Acier doux
Longueur de l'épaulement	1 mm
Pas de filetage	1.5mm
Hauteur de la tête	4mm
Largeur entre les coins	11.05mm
Largeur sur méplats	10 mm
Longueur de filetage minimum	16mm
Taille de l'entraînement	8 mm
Tolérance générale	+/- 0.13mm
Diamètre de boulon	8 mm
Longueur de fixation	60mm

Homologations

Conformité/certifications	Ce/UR/cur
Normes Met	DIN 931





RS Stock No.	Stainless Steel Type	Thread Size	Length	Material	Finish	Grade	Din Standard
7976288	A2	M8	30mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080988	A2	M8	100mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080944	A2	M8	60mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080916	A2	M8	40mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080900	A2	M8	35mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080922	A2	M8	50mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080966	A2	M8	70mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080972	A2	M8	90mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080950	A2	M8	65mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081307	A2	M20	100mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081262	A2	M20	70mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081284	A2	M20	80mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081177	A2	M16	50mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081206	A2	M16	70mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081183	A2	M16	60mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081234	A2	M16	80mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081256	A2	M16	100mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976301	A2	M16	65mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081240	A2	M16	90mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081212	A2	M16	75mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081098	A2	M12	50mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081082	A2	M12	40mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081155	A2	M12	100mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081105	A2	M12	60mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081133	A2	M12	80mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081127	A2	M12	70mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081149	A2	M12	90mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976308	A2	M12	45mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081111	A2	M12	65mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5080994	A2	M10	40mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976282	A2	M10	35mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081076	A2	M10	100mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081010	A2	M10	50mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081054	A2	M10	80mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081026	A2	M10	60mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081048	A2	M10	70mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
5081060	A2	M10	90mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976291	A2	M10	55mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976298	A2	M10	75mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931
7976294	A2	M10	65mm	Stainless Steel	Plain	304	DIN 931