



PDF interactif

Guide de choix 1 - Selection guide 1

BOULONNERIE HEXAGONALE - HEXAGON BOLT

Photo Picture	Désignation Designation	Norme Norm	Acier classe 6.8 Steel 6.8 class		Acier classe 8.8 Steel 8.8 class					Acier classe 10.9 Steel 10.9 class			Acier inoxydable Stainless steel			Plastique Plastic	Laiton Brass	
			Brut Plain	Zn Zinc plated	Brut Plain	Zn Zinc plated	Zn 200 HBS Zinc plated 200 HSST	FLZN 1000 HBS	Galvanisé à chaud Hot dip galvanized	Geomet® 500A	Brut Plain	Zn Zinc plated	Geomet® 500A	A2	A4			A4 80
	BOULON A TETE HEXAGONALE HEXAGON HEAD BOLT	ISO 4014 / 4032		10001				20020LZ10										
	BOULON A TETE HEXAGONALE HEXAGON HEAD BOLT	ISO 4017 / 4032				20231		20230LZ10										
	VIS A TETE HEXAGONALE ENTIEREMENT FILETEE HEXAGON HEAD SCREW FULL THREAD	ISO 4017			20210	20211	20216		20214	20210G5A	20700	20701	20700G5A			65104		
	VIS A METAUX TETE HEXAGONALE ENTIEREMENT FILETEE HEXAGON HEAD SCREW FULL THREAD	DIN 933												62101	64101	65101	80000	54000
	VIS A TETE HEXAGONALE AU PAS FIN ENTIEREMENT FILETEE HEXAGON HEAD SCREW FULL THREAD FINE PITCH THREAD	DIN 961									20720							
	VIS A METAUX TETE HEXAGONALE ENTIEREMENT FILETEE UNC HEXAGON HEAD SCREW FULL THREAD UNC	ANSI B 18.2.1												62103				

Cliquez sur un modèle



et accédez directement à sa fiche produit



PDF interactif

Guide de choix 1 - Selection guide 1

BOULONNERIE HEXAGONALE - HEXAGON BOLT

Photo Picture	Désignation Designation	Norme Norm	Acier classe 6.8 Steel 6.8 class		Acier classe 8.8 Steel 8.8 class					Acier classe 10.9 Steel 10.9 class			Acier inoxydable Stainless steel			Plastique Plastic	Laiton Brass	
			Brut Plain	Zn Zinc plated	Brut Plain	Zn Zinc plated	Zn 200 HBS Zinc plated 200 HSST	FLZN 1000 HBS	Galvanisé à chaud Hot dip galvanized	Geomet® 500A	Brut Plain	Zn Zinc plated	Geomet® 500A	A2	A4			A4 80
	VIS A TETE HEXAGONALE PARTIELLEMENT FILETEE HEXAGON HEAD SCREW HALF THREAD	ISO 4014			20010	20011	20016	20014	20010G5A		20800		20800G5A					
	VIS A METAUX TETE HEXAGONALE FILETAGE PARTIEL HEXAGON HEAD SCREW HALF THREAD	DIN 931												62102	64102			
	VIS A TETE HEXAGONALE A EMBASE CRANTEE VERBUS® TENSILOCK W 151 VERBUS® TENSILOCK HEXAGON HEAD FLANGE SCREW WITH SERRATION W 151	W 151																
	VIS A TETE HEXAGONALE A EMBASE CRANTEE HEXAGON HEAD FLANGE SCREW WITH SERRATION	DIN 6921				21421							21440G5A	62107				
	VIS A METAUX TETE HEXAGONALE A EMBASE LISSE HEXAGON HEAD FLANGE SCREW WITHOUT SERRATION	DIN 6921												69102				

Cliquez sur
un modèleet accédez
directement
à sa fiche
produit