

Bola acero inoxidable AISI 420C BILLE-30-INOX

BILLE-30-INOX



BILLES EN ACIER INOXYDABLE AISI420-C

Il s'agit d'aciers inoxydables à structure martensitique résistants à l'eau pure, la vapeur d'eau, l'huile et l'essence. Ce sont des matériaux magnétiques qui offrent une bonne ductilité mécanique et résistance à la corrosion.

AISI 420-C					
Matériaux équivalents - Equivalent materials - Material equivalency following international standards UNI 540074-W1.3541-W 4034 - DIN 220C13 - DIN 3015 - BS 58542002					
C	Si	Mn	P	S	Cr
0,16 / 0,50	1,00 max	1,00 max	0,040 max	0,010 max	12,50 / 14,50
Propriétés mécaniques - Mechanical features:					
Point critique de tension - Critical stress point		83 kgf/mm ²	Poids spécifique - Specific weight		7,75 kgf/cm ³



Bola acero inoxidable AISI 420C BILLE-30-INOX

Caractéristique	Valeur
D - Diámetro exterior (mm)	30
Material	Acero inoxidable
Marca	Genérica alta calidad
Unidad de venta	pieza

