

DISCOS



CLAVOS NACIONALES
CONQUISTANDO EL FUTURO

DISCOS PARA CORTE Y DESBASTE

CORTE DE METAL (ALEMANES)

Código	Diámetro total		Grosor		Barreno	
	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm
146960200	7"	177.8	1/8"	3.1	7/8"	22.2
146960205	9"	228.6	1/8"	3.1	7/8"	22.2

DESBASTE DE METAL (ALEMANES)

Código	Diámetro total		Grosor		Barreno	
	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm
146960210	4 1/2"	114.3	1/4"	6.3	7/8"	22.2
146960215	7"	177.8	1/4"	6.3	7/8"	22.2
146960220	9"	228.6	1/4"	6.3	7/8"	22.2



USOS: Uso general, alto rendimiento.

ESPECIFICACIÓN: A-30S-4BF
RESISTENCIA: Máxima 8,600 r.p.m.

*Precaución: Usar protectores.

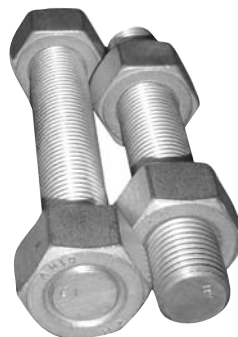
ESPÁRRAGOS



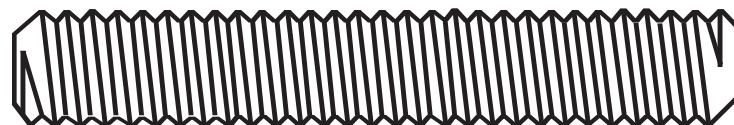
CLAVOS NACIONALES
CONQUISTANDO EL FUTURO

ESPÁRRAGOS B-7 ASTM-193 NEGROS

- DIÁMETRO:** Desde 1/2" hasta 4"
LONGITUDES: Desde 2" hasta 20"
ROSCA: UNC para diámetros hasta 1" y series 8 UNC desde 1 1/8" hasta 2 1/2" con ajuste 2A
NORMAS: ASTM A-193/A Grado B7
MATERIAL: Acero aleado 4140 medio carbono
ACABADOS:
 - Galvanizado electrolítico (ASTM B-633) ó equivalente
 - Galvanizado por inmersión en caliente (ASTM A-153 Clase C)
 - Cadmio (ASTM B-766)
 - Negro**ESPECIALES:**
 - Resina PTFE flouropolímero
 - Cromado
 - Fosfatado
 - Niquelado
 - Cobrizado



• SE CORTAN A REQUERIMIENTO DEL CLIENTE.



NORMA EQUIVALENTE Y REQUERIMIENTO MECÁNICO

Producto	ASTM grado	Material	Diámetro	Resistencia a la tracción (PSI)	Limite de Fluencia (PSI)	Dureza
Espárrago grado B7	A-193	Acero aleado medio carbono AISI 4140	1/2 - 2 1/2"	125.000	105.000	27-31 Rc.