

ADAPTADORES

ADAPTADORES PARA DADOS



5255

5253



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Recubrimiento níquel-cromo.
- Exceden las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.



Disponible en Colombia



* GRANEL

CÓDIGO	TIPO	CUADRO MACHO	FUNCIÓN	LONGITUD TOTAL (A)	TORQUE MÁXIMO	📦
Cuadro 1/4"						
5256		3/8"	Amplia	1-5/32"	450 in-lb	6
Cuadro 3/8"						
5255		1/4"	Reduce	1-13/32"	2000 in-lb	6
5253		1/2"	Amplia	1"	2000 in-lb	6
Cuadro 1/2"						
5254		3/8"	Reduce	15/16"	2000 in-lb	6
5653		3/4"	Amplia	1-9/16"	4500 in-lb	6
Cuadro 3/4"						
5453		1/2"	Reduce	2-1/8"	14000 in-lb	1
5853		1"	Amplia	2-7/16"	14000 in-lb	1
Cuadro 1"						
5854*		3/4"	Reduce	2-3/4"	14000 in-lb	1

ADAPTADORES PARA DADOS



F5155



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Recubrimiento níquel-cromo.
- Cumplen las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.



Disponible en Colombia



CÓDIGO	TIPO	CUADRO MACHO	FUNCIÓN	LONGITUD TOTAL (A)	TORQUE MÁXIMO	📦
Cuadro 1/4"						
F4456		3/8"	Amplia	1-5/32"	450 in-lb	6
Cuadro 3/8"						
F5155		1/4"	Reduce	1-13/32"	450 in-lb	6
F5153		1/2"	Amplia	1"	2000 in-lb	6
Cuadro 1/2"						
F5854		3/8"	Reduce	15/16"	2000 in-lb	1
F5953		3/4"	Amplia	1-9/16"	4500 in-lb	1
Cuadro 3/4"						
F5853		1/2"	Reduce	2-1/6"	4500 in-lb	6

DADO ADAPTADOR PARA PUNTAS



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Recubrimiento níquel-cromo.
- Permite el uso de insertos hexagonales de punta Phillips®, Torx®, planos, etc.
- Exceden las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

CÓDIGO	HEXÁGONO HEMBRA	LONGITUD TOTAL (A)	TORQUE MÁXIMO	📦
Cuadro 1/4"				
4771	1/4"	15/16"	450 in-lb	6



Disponible en Colombia



BARRAS CORREDIZAS

BARRAS CORREDIZAS PARA DADOS



5285



Disponible en Colombia



* GRANEL

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cuadro deslizable sobre la barra para aplicaciones de torque a dos manos.
- Exceden las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	📦
Cuadro 1/4"		
4785	4-1/2"	1
Cuadro 3/8"		
5285	8"	1
Cuadro 1/2"		
5484	9-1/2"	1
5485	12-15/16"	1
Cuadro 3/4"		
5685*	18"	1
Cuadro 1"		
5885*	28-1/2"	1

BARRAS CORREDIZAS PARA DADOS



F4485



Disponible en Colombia



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cuadro deslizable sobre la barra para aplicaciones de torque a dos manos.
- Cumplen las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	📦
Cuadro 1/4"		
F4485	4-1/4"	1
Cuadro 3/8"		
F5185	8"	1
Cuadro 1/2"		
F5885	9-1/2"	1
Cuadro 3/4"		
F5985	18"	1