## ACCESORIO DE RATCHET





EXTENSION PARA RATCHET 3/8" TRUPER 6", Fabricadas de acero al cromo vanadio, contiene balín. Exceden en promedio un 40% la norma en torque ASME B107.110. Diametro - de 13 mm Torsión máxima - 1,200 lb/in Dureza - 60 HRc.

0			
CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
13916	12245	EXTENSION PARA RATCHET 3/8" TRUPER 6"	6



EXTENSION PARA RATCHET 1/2"
TRUPER Fabricadas de acero al cromo vanadio. Excede en promedio un 40% la norma en torque ASME B107.110
Diametro - 17 mm
Torsión máxima - 3,500 lb/in
Dureza - 60 HRc.
13416 - 5" (13 cm)
13418 - 10" (25cm)

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
13416	12249	EXTENSION PARA RATCHET 1/2" TRUPER 5"	6
13418	12250	EXTENSION PARA RATCHET 1/2" TRUPER 10"	6



ADAPTADOR PARA RATCHET TRUPER DE 3/8" A 1/4", Fabricado de acero al cromo vanadio. Excede en promedio un 20% la norma en torque ASME B107.110

ASME B107.110 Largo - 1" (2.5 cm) Torsión máxima - 450 lb/in Dureza - 54 HRc.

1110		3	
CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
13423	12247	ADAPTADOR PARA RATCHET TRUPER DE 3/8" A 1/4"	6
13422	12252	ADAPTADOR PARA RATCHET TRUPER DE 1/2" A 3/8"	6



NUDO UNIVERSAL PARA SOCKET TRUPER 3/8", Fabricado de acero al cromo vanadio, con acabado cromado. Permite giros en ángulos hasta de 65°. Especial para lugares de difícil acceso. Largo - 2" (5 cm)
Torsión máxima - 750 lb/in Dureza - 60 HRc.

acceso			
CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
13669	12246	NUDO UNIVERSAL PARA SOCKET TRUPER 3/8"	6
13428	12251	NUDO UNIVERSAL PARA SOCKET TRUPER 1/2"	6



MANGO ARTICULADO ACERO 1/2" TRUPER 17", fabricado de acero al cromo vanadio con diseños moleteados antiderrapante, Cuadros de acero al cromo molibdeno. Exceden en promedio un 45% la norma en torque ASME B107.110 Torsión máxima - 4,400 lb/in Dureza - 54 HRc.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
13/12	12252	MANGO APTICULADO ACERO 1/2" TRUDER 17"	6