



ELEGIDA PRODUCTO MÁS INNOVADOR EN EEUU

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MATERIAL

Acero especial

DUREZA

De 17mm (5/8") a 46mm (1.3/4") | 34-40 HRC

De 50mm (1.13/16") a 75mm (2.3/4") | 30-36 HRC

ACABADO

Epoxy polvo negro mate semitexturizado



**GRAN FRICCIÓN
SOBRE LA TUERCA**

El hilo tórico fácilmente
reemplazable soporta
hasta 100°C.

Se ofrecen juegos de
reposición para cada llave.

NO REQUIEREN SUJECCIÓN CON LAS MANOS

Reduciendo la holgura y aumentando la fricción
sobre la tuerca, hemos desarrollado las llaves
de golpe de seguridad total que no requieren
ser sujetadas con las manos, evitándose por
completo las lesiones por golpeo.

IMPIDE QUE LA LLAVE CAIGA AL VACÍO

al quedar sujeta por el cordón de seguridad.



Los grilletes son extraíbles para
aquellas aplicaciones donde la
altura no suponga un riesgo.

TAMBIÉN DISPONIBLE
EN **VERSIÓN ANTICHISPA**



SOLUCIONES EN HERRAMIENTA INDUSTRIAL PREMIUM

EGA Master
ART IN INNOVATION
BE SAFE...BE EFFICIENT

EGA Master fabrica la solución más amplia de Herramientas Premium para uso industrial.

ALICATES



TENAZAS



EXTRACTORES



DESTORNILLADORES



PUNTAS DE
DESTORNILLADOR



LLAVES
AJUSTABLES



LLAVES



LLAVES
DE VASO



APRIETE
CONTROLADO



HERRAMIENTA
HIDRÁULICA



HERRAMIENTA
NEUMÁTICA



LIMAS
Y ESCOFINAS



MACHOS
Y COJINETES



CORTE



MARTILLOS



MEDICIÓN
Y DETECCIÓN



ARTÍCULOS
ELECTRÓNICOS



ELECTRICIDAD



DESCUBRE TODAS
NUESTRAS SOLUCIONES

SOLUCIONES EN
HERRAMIENTA
PARA TUBO



SOLUCIONES EN
SEGURIDAD



SOLUCIONES EN
SISTEMAS DE CONTROL
DE HERRAMIENTAS
Y ALMACENAJE



EGA Master
ART IN INNOVATION
BE SAFE...BE EFFICIENT

Para más información, visite www.egamaster.com