

Maximiza la seguridad para las personas y equipos con nuestro innovador sistema de extracción

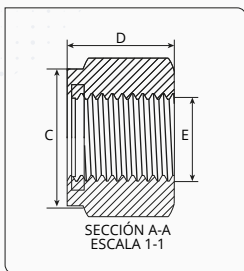
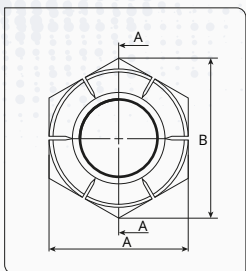


## Tuerca de Rápida Extracción

# TRE

La tuerca TRE es un producto empleado en el montaje de revestimientos de molinos SAG y convencionales de la gran minería.

Su diseño con entalla permite cortarla con la maquina MAC-TRE®, reduciendo considerablemente el tiempo de extracción y mantención.



### TUERCA HEXAGONAL DE RAPIDA EXTRACCIÓN GRADO 2H UNC AUTOTRABANTE

Código	Diámetro	A mm	B mm	C mm	D mm	E pulg	PESO kg
34C2048000-7	1 ½" - 6	60,26	69,58	Ø60	46,31	Ø1 ½"	0,629
34C2064000-2	2" - 4,5	78,21	90,3	90,3	60,1	Ø2"	1,438

Resistencia a la torsión sobre 5000psi, trabajo de tuerca a compresión.



<https://www.youtube.com/watch?v=WCHFECZYad8>

[www.abasolovallejo.cl](http://www.abasolovallejo.cl)



## Herramienta de Extracción MAC-TRE®

MAC-TRE® es una herramienta diseñada para cortar las tuercas TRE. Accionada mediante una unidad hidráulica, con un cabezal de corte robusto, puede cortar dichas tuercas en segundos.

Posición de Corte



Tuerca Cortadora



### COMPONENTES

Cabezal Cortador



Carro



Unidad Hidráulica



## Beneficios del sistema TRE y MAC-TRE®

- Reduce el tiempo de extracción de tuercas.
- Reduce el costo que significa la detención prolongada de molinos por mantención.
- Disminuye el número de personas que deben participar en el proceso de extracción de tuercas y control de riesgos por el uso del oxicorte.

El sistema TRE y MAC-TRE® es un producto patentado y exclusivo de Abasolo Vallejo S.A.

ABASOLO VALLEJO S.A.

OFICINAS GENERALES SANTIAGO - CHILE

infoventas@abasolovallejo.cl  
Avda. Pdte. Eduardo Frei Montalva 7070,  
Bodega 25, Quilicura  
Fono: 56 2222 9290

PLANTA INDUSTRIAL  
AV. O'Higgins 2086, Ruta 5 Sur,  
Chillán

Fono: 56 422 341 800