

PROMOCIONES

TUNGALOY
ADD FORCE
ACCELERATED LINES

we improve...
we evolve...
we **ADD**



Válido del 15 de enero al 30 de junio de 2023.

Member IMC Group
Tungaloy
INDUSTRY 4.0

<https://tungaloy.com/mx/>

Válido del 15 de enero al 30 de Junio de 2023

INSERTOS DE DISEÑO ÚNICO PARA ALTA VERSATILIDAD, ECONOMÍA Y PRODUCTIVIDAD

Torneado Frontal, Torneado en Retroceso, Perfilado y Torneado Frontal con UNA SOLA HERRAMIENTA

COMPRA 20 Insertos

&

OBTÉN 1 Holder en

10usd

COMPRA

20 Insertos

&

OBTÉN 1 CHP Holder al

50%
descuento
adicional

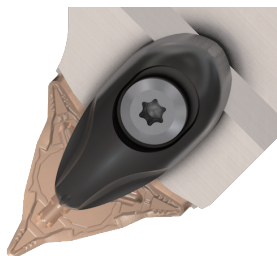
6C-TOMG

6 filos
80° grados



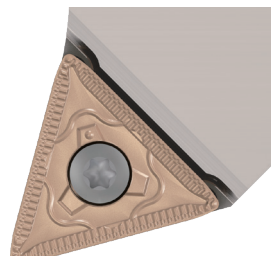
6V-TOMG

6 filos
35° grados



3C-TCMT

3 filos (inserción positiva)
35° grados



EXCELENTE ESTABILIDAD Y PRODUCTIVIDAD EN OPERACIONES DE RANURADO PROFUNDO Y TRONZADO

El perfil de inserto de nuevo diseño garantiza un flujo de virutas sin obstrucciones y una evacuación de virutas uniforme

COMPRA 20 Insertos

&

OBTÉN 1 Cuchilla o Holder

10usd

COMPRA 10 Insertos + 1 Block

&

OBTÉN 1 Cuchilla o Holder

10usd

Insertos

QGM y QGS (AH7025)

CW = 2, 3, 4, y 5 mm máx.

Profundidades de ranurado

CDX = 33 mm

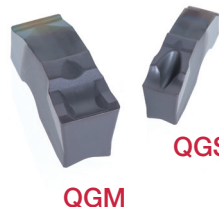
(Para soporte de monoblock)

Portaherramienta:

QSER/L (monoblock)

QSP (cuchilla)

CTBU (bloque para cuchillas)



ÚLTIMA GENERACIÓN DE CORTADORES DE FRESADO DE ALTO AVANCE PARA MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

Los cortadores de alto avance reducen el tiempo de mecanizado en una amplia gama de aplicaciones

COMPRA 10 Insertos por pocket

Hasta un máximo de 50 insertos

&

OBTÉN 1 Cortador en

10usd

Compra máxima de 50 Insertos
Limitado hasta el diámetro 125 mm

Insertos:

LN*U02-MM (AH130, AH3225, AH8015)
APMX = 0.5 mm

LN*U03-MH/MJ/ML/MS
(AH120, AH130, Ah3035, AH3225,
AH725, AH8005, AH8015)
APMX = 1.0 mm

LN*U06-MJ/ML/MH/W
(AH120, AH130, Ah3035, AH3225,
AH725, AH8005, AH8015)
APMX = 1.5 mm

Tipo zanco:

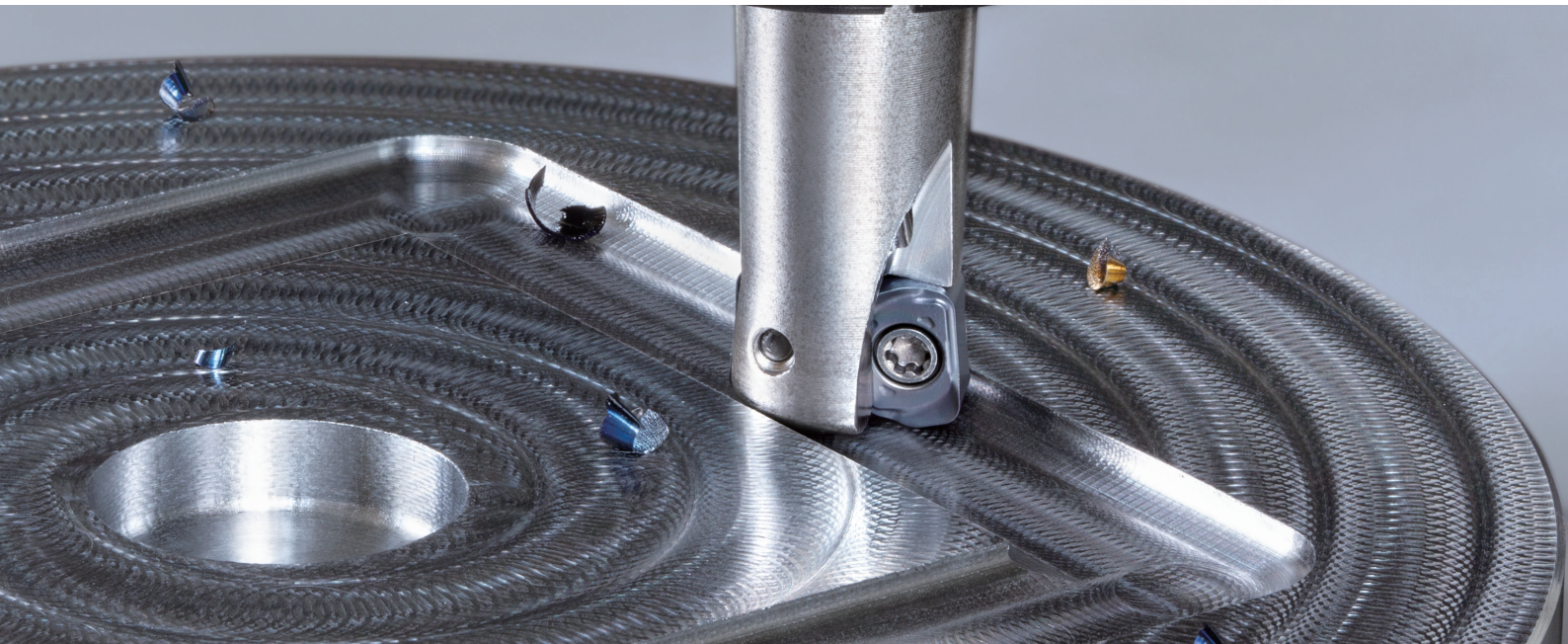
EXN02/03/06R... (Short type)
EXN02/03/06R**L... (Long type)
DCX = $\varnothing 8 - \varnothing 40$ mm

Tipo modular:

HXN02/03/06R...
DCX = $\varnothing 8 - \varnothing 40$ mm

Tipo corona:

TXN03/06R...
DCX = $\varnothing 40 - \varnothing 125$ mm



FRESADO DE ALTO AVANCE CON INSERTOS DE 6 FILOS DE CORTE

Diseño de cortador robusto para una alta productividad

COMPRA 10 Insertos por pocket

&

Hasta un máximo de 50 insertos

OBTÉN 1 Cortador en

10usd

Insertos:

WXMU0303-MM (AH8015, AH3225)

APMX = 1 mm

Tipo corona:

TXWX03

DCX = $\varnothing 40$, $\varnothing 50$ mm

Tipo zanco:

EXWX03... (Tipo de corto)

DCX = $\varnothing 16$ - $\varnothing 32$ mm

EXWX03...L (Tipo de largo)

DCX = $\varnothing 16$ - $\varnothing 32$ mm

Tipo Modular:

HXWX03

DCX = $\varnothing 16$ - $\varnothing 32$ mm



WXMU0303



SOLUCIÓN COMPLETA PARA FRESADO EN ESCUADRA CON UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL E INSERTOS ECONÓMICOS

Fresa de escuadrar económica con inertos de 3 filos de corte con una amplia gama de tamaños, calidades y diámetros

COMPRA 10 Insertos

&

OBTÉN 1 Cortador en

10usd

Se requiere una compra máxima de 50 insertos
Limitado hasta el diámetro 125 mm

Insertos:

TOMT04/06/10/15-MM/MJ/NMJ
(AH120, AH3135, AH3225, AH8015,
T1215, T3225)

APMX = 3.5, 6, 10, 15 mm

TOET06/10/15-MJ (AH3135, AH3225)
APMX = 6, 10, 15 mm

TOGT06/10/15-AJ (KS05F)
APMX = 6, 10, 15 mm

Tipo corona:

TPA06/10/15
DC = \varnothing 32- \varnothing 125mm

Tipo zanco:

EPA04/06/10/15
DC = \varnothing 8 - \varnothing 50mm

Tipo modular:

HPA06/10
DC = \varnothing 16 - \varnothing 32 mm



SISTEMA DE BARRENADO CON CABEZAS INTERCAMBIABLES QUE MEJORAN LA PRODUCTIVIDAD

Excelente rendimiento de corte y vida útil de la herramienta gracias a las nuevas geometrías de cabezas de barrenado y la innovadora calidad AH9130. El tiempo de cambio de herramienta se reduce significativamente con un sistema de sujeción simple y fácil.

COMPRA 4 Cabezas

&

OBTÉN 1 Cortador
(1.5xD - 3.5xD) a

50%
descuento
adicional



DMP

DMC

DMN

COMPRA 8 Cabezas

&

OBTÉN 1 Cortador
(1.5xD - 3.5xD) a

50%
descuento
adicional



DMH

DMF

COMPRA 8 Cabezas

&

COMPRA 1 Cortador
[8xD] a

50%
descuento
adicional



TID-F...

TID-R...

TIDC...

Cabezas disponibles:

DMP..., DMF..., DMC..., DMH... (AH9130)

DC = ø6 ~ ø25.9 mm

DMN... (KS15F)

DC = ø10 ~ ø19.5 mm

DMP... (AH725)

DC = ø4 ~ ø5.9 mm

Cortadores:

TID-F... (L/D = 1.5, 3, 5, 8)

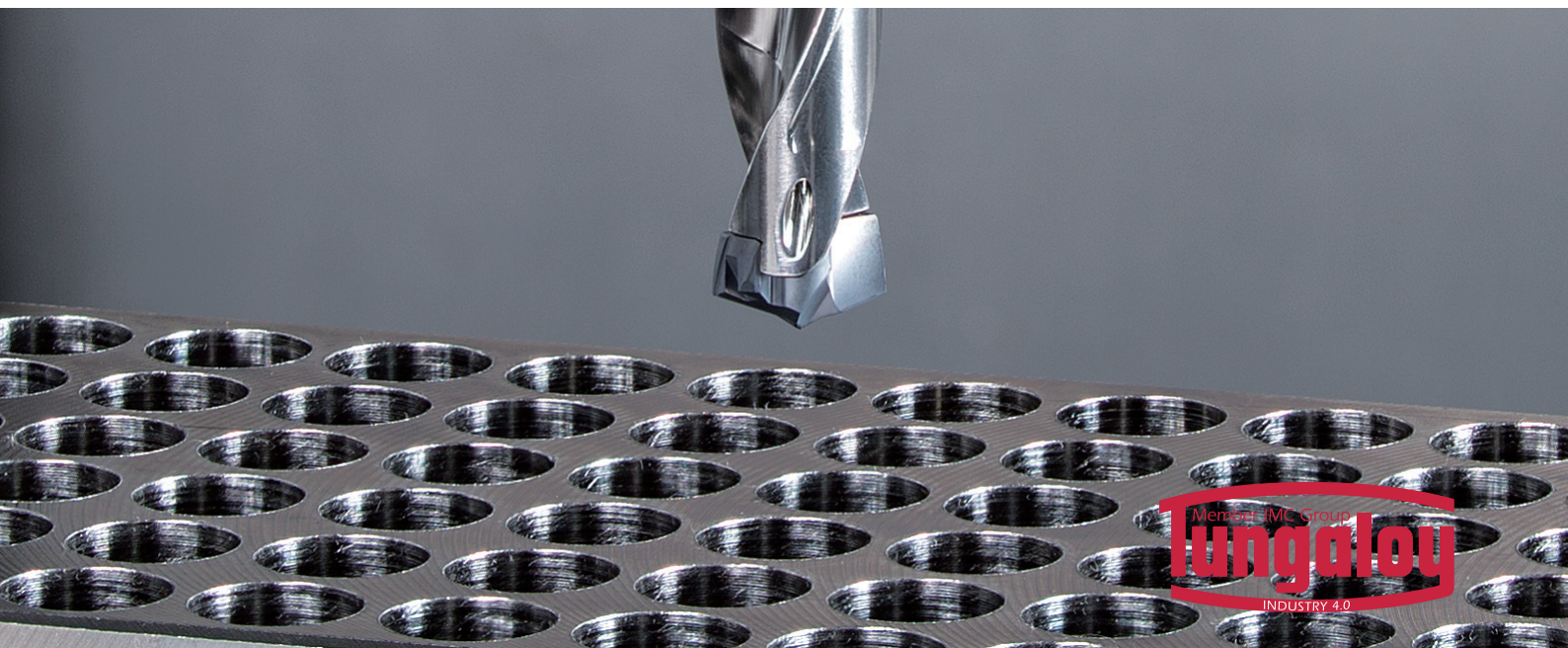
DC = ø6 ~ ø25.9 mm

TID-R... (L/D = 2, 3, 3.5, 6, 8)

DC = ø4 ~ ø25.9 mm

TIDC... (L/D = 3, 5)

DC = ø7.5 ~ ø19.9 mm





tungaloy.com/mx

Distributed by:



 FIND US ON THE CLOUD!
machingcloud.com

Dec. 2022 (TJ)