



LA PRIMERA Y ÚNICA BROCA / FILETEADOR

PARA ACERO INOXIDABLE Y MATERIAL GRUESO DE 1/4 IN

PERFORE ORIFICIOS, FILETEE Y DESBASTE
EN **UNA** SOLA OPERACIÓN

Acero resistente de alta velocidad

Resistencia de calor y abrasión superior para obtener el máximo rendimiento en acero inoxidable

Núcleo optimizado

Reduce la torsión y prolonga la vida útil de la broca

Punta partida

Penetra más rápido y evita el deslizamiento mientras perfora

Recubrimiento de nitruro de titanio

Funciona en frío, taladra más rápido, y dura más tiempo

Broca más larga

Taladra materiales de hasta 1/4 in de grosor

Strong, High-Speed Steel

Superior heat and abrasion resistance for maximum performance in stainless steel



DTAPSS10-24

NUEVO

BROCAS MACHO para acero inoxidable



DTAPSSKIT



DTAPSSKITM

Estándar

N.º DE CAT.	TAMAÑO	DESCRIPCIÓN
DTAPSSKIT	6-32 a 1/4-20	Kit estándar, 7 piezas Brocas macho Juego de adaptador de cambio rápido y estuche
DTAPSS6-32	6-32	Brocas macho 6-32
DTAPSS8-32	8-32	Brocas macho 8-32
DTAPSS10-24	10-24	Brocas macho 10-24
DTAPSS10-32	10-32	Brocas macho 10-32
DTAPSS12-24	12-24	Brocas macho 12-24
DTAPSS1/4-20	1/4-20	Brocas macho 1/4-20
DTAPSS5/16-18*	5/16-18	Brocas macho 5/16-18
DTAPSS3/8-16*	3/8-16	Brocas macho 3/8-16

Métrica

N.º DE CAT.	TAMAÑO	DESCRIPCIÓN
DTAPSSKITM	M3 a M10	Kit métrico, 7 piezas Brocas macho Juego de adaptador de cambio rápido y estuche
DTAPSSCM3C	M3	Brocas macho M3 x 0,5
DTAPSSCM4C	M4	Brocas macho M4 x 0,7
DTAPSSCM5C	M5	Brocas macho M5 x 0,8
DTAPSSCM6C	M6	Brocas macho M6 x 1,0
DTAPSSCM8C	M8	Brocas macho M8 x 1,25
DTAPSSCM10C	M10	Brocas macho M10 x 1,50

* No incluido en DTAPSSKIT, Kit estándar

Los juegos incluyen

- Caja duradera para un cómodo almacenamiento de la broca
- Adaptador de cambio rápido

ESPECIFICACIONES

Clasificado para	Acero inoxidable, acero dulce, aluminio, latón, cobre, fibra de vidrio y plástico
Grosor máximo del material	Hasta 1/4 in (calibre 3)

Sugerencias para un funcionamiento óptimo

- Usar con taladros activados por batería de 18 V y tamaños similares o más grandes
- Usar el ajuste bajo del taladro activado por batería
- Usar aceite de corte al taladrar y roscar el material de acero inoxidable para una mayor vida útil de la herramienta



462-1

MA6947-S REV 08/19

4455 Boeing Dr • Rockford, IL 61109 • EE. UU. • 800-435-0786

©2019 Greenlee Tools, Inc. • Una empresa con cert. ISO 9001 • Impreso en EE. UU.

GREENLEE.COM



Professional. Nothing Less.™

