



MOLETEADOR FORZA ME20

Referencia: ME20/50
EAN-13: 8424427432107
Marca: FORZA

A (Altura del mango): 25
B (Anchura): 18
C (Longitud): 210



- Alta precisión: El Moleteador ME20 permite realizar moleteados uniformes y precisos, gracias a su husillo que ejerce una presión controlada.
- Versatilidad en el patrón de moleteado: Puede realizar tanto moleteado recto como en cruz, lo que lo hace adecuado para una variedad de aplicaciones.
- Aumenta la vida útil de las piezas moleteadas al reducir el estrés en piezas esbeltas durante el proceso.
- Mejora la ergonomía y seguridad del operador al ofrecer un método de moleteado que no requiere empuje, minimizando el riesgo de deformaciones.

Descripción general

El Moleteador ME20 es una herramienta especializada diseñada para el moleteado preciso y eficiente en piezas que, debido a su esbeltez, no pueden ser trabajadas mediante técnicas convencionales de empuje. Equipado con un juego de moletas de 1 mm helicoidales, el Moleteador M20 es capaz de realizar patrones de moleteado tanto rectos como en cruz, adaptándose a una amplia variedad de necesidades industriales y artesanales. Su diseño incluye un husillo robusto que ejerce la presión necesaria para asegurar un moleteado uniforme y de alta calidad, sin comprometer la integridad estructural de las piezas delicadas. Este moleteador es ideal para su uso en materiales cilíndricos, proporcionando un acabado de superficie que mejora el agarre, la estética y la funcionalidad de los componentes mecanizados.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la pieza esté correctamente alineada en el torno antes de iniciar el proceso de moleteado.
Ajuste la presión del husillo de manera gradual para evitar daños en la pieza.
Utilice refrigerante durante el proceso para evitar el sobrecalentamiento de la herramienta y la pieza.
Verifique que las moletas estén en buen estado antes de cada uso, para garantizar un acabado de alta calidad.
Realice una prueba de moleteado en una pieza de desecho antes de trabajar en la pieza final.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el Moleteador M20 después de cada uso para evitar la acumulación de virutas y residuos que puedan afectar su funcionamiento.
Lubrique el husillo y las partes móviles regularmente para garantizar un movimiento suave y evitar el desgaste prematuro.
Inspeccione periódicamente las moletas y reemplácelas si presentan signos de desgaste o daño para mantener la calidad del moleteado.

Características

A (Altura del mango)	25
B (Anchura)	18
C (Longitud)	210

Acabados

Material	Acero templado; Moletas HSS
Acabado	Pavonado

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,10
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,10
Producto empaquetado: largo (cm)	23,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00
Presentación	Caja de cartón forza

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios para cortar metales / Accesorios para máquinas de cortar metales / Herramienta de moleteado (23242118)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)

Enlaces

enlace	enlace web a MOLETEADOR M20
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_ME20_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_ME20_1.psd
pdf	manual MIME20 ES-EN