



Martillos SAMSOPLUS® de mecánico trimaterial

310-60TM
310-...TM

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-25 20:30:48





DESCRIPCIÓN



Martillos SAMSOPLUS® de mecánico trimaterial

SEGURIDAD: Unión cabeza-mango con resina epoxi bicomponente

Desgarro: 200 % de la norma mango madera Empuje: 400 % de la norma
COMPOSICIÓN: 1) Fibra de vidrio en forma de hueso: perfecta rigidez. Resiste a los cambios de entorno 2) Polipropileno: limita las vibraciones 3) Sobremoldeo en SEBS: aporta la máxima ergonomía al mango y la sensibilidad esperadas por los profesionales. CONFORT: El sobremoldeo permite obtener una forma ergonómica para un agarre ideal en la mano y una adherencia total. La forma amplia evita que el martillo se escape en movimiento. PRECISIÓN: Cabeza con forma cónica pulida finamente.

Unión cabeza-mango con resina epoxi de dos componentes. Arrancamiento : 200% de la norma mango de madera. Empuje : 400 % de la norma. Fibra de vidrio : perfecta rigidez. Sin riesgo de rotura del mango. Cabeza con su forma cónica y finamente pulida.

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcóyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

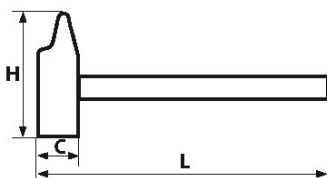
Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-25 20:30:48



NORMAS / DIRECTIVAS

NF ISO 15601, DIN 1041

DATOS ESPECÍFICOS



Designación	MARTILLO RIVOIR TRIMATERIAL 60 MM
Referencia comercial	310-60TM
L (mm)	376
Peso (g)	2900
C (mm)	60
H (mm)	149
Garantía	O

Garantía aplicada

O | Garantía SAM OUTIL

Garantía sin limitación de duración, sobre las herramientas utilizadas en condiciones normales.

[>> Más información](#)

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413<https://www.sam-herramientas.es/>