

MARTELO PENA 20MM M/FIBRA ALYCO ORANGE

Código 170160 EAN-13 8421504701606



Peso da cabeça (g)	Comprimento do martelo (mm)
--------------------	-----------------------------

- O cabo ergonómico proporciona-lhe uma boa aderência, transmitindo eficazmente o esforço e evitando a transmissão do impacto à mão.
- União de resina muito resistente.
- Cabeça de aço com superfície de impacto endurecida por indução, para maior durabilidade e um golpe limpo e preciso.
- Especialmente útil em trabalhos de carpintaria, marcenaria, bricolagem, etc.
- Martelo especialmente recomendado para trabalhos em madeira.

Descrição geral

Martelo de marceneiro com cabo em fibra de vidro bimaterial e fixação cabeça-cabo de resina.

A cabeça em aço-carbono forjado e a superfície de trabalho temperada conferem-lhe uma elevada dureza e resistência ao impacto. Grande durabilidade.

Fixação do cabo mediante resina.

Cabo de fibra de vidro, de fácil sujeição e elevada capacidade de transmissão da força aplicada. O cabo amortece eficazmente a vibração gerada pelo impacto.

O agarre firme e o amortecimento do impacto conferem ao martelo uma excelente ergonomia, para um uso intensivo sem provocar fadiga.

Martelo especialmente útil para trabalhos em madeira, marcenaria, reparações de carpintaria, etc. Também se pode utilizar para martelar pregos.

Características técnicas

Comprimento da cabeça (mm):	95
Medida do lado do golpe (mm):	Quadrada 20 x 20 mm / Ponta plana 20
Forma da área de trabalho:	Quadrada / ponta plana
Características da área de trabalho:	Temperado superficial e polido para evitar marcas e deformações.
Medidas do corpo do cabo:	25x19 mm
Tipo de cabo:	Fibra de vidro
Tipo de união cabo-cabeça:	Resina epoxi
Material do punho do cabo:	Borracha antideslizante
Forma do punho do cabo:	Plana arredondada
Outras características do punho do cabo:	Impressão em relevo e superfície rugosa para um agarre mais firme
Retentor de segurança:	Sim

Acabamentos

Cor: Cinzento/laranja
Material: Aço-carbono forjado
Terminar: Cabeça pintada e superfícies de impacto polidas

Dimensões do produto

Peso do item (kg)	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura (cm)
0.2960	28.0	9.5	2.0
