

HACHAS, JARDÍN & AGRÍCOLA

MACHADOS, JARDINAGEM E AGRICULTURA



EQUILIBRIO EN NUESTRAS MANOS

Sabemos cuáles son las condiciones y características óptimas de cada herramienta y nos esforzamos para que las cumpla. Para ello, no dudamos en colaborar con centros tecnológicos y de investigación, reafirmándonos en nuestras convicciones para desarrollar un producto de calidad.

EQUILÍBRIO NAS NOSSAS MÃOS

Sabemos quais são as condições e características ideais de cada ferramenta e esforçamo-nos para que cada ferramenta as tenha. Para isso, não hesitamos em colaborar com centros tecnológicos e de investigação, reafirmando-nos nas nossas convicções para desenvolver um produto de qualidade.



HACHA MODELO VIZCAÍNO

MACHADO MODELO VISCAÍNO

REF. 6140

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

- Herramienta forjada de 1 sola pieza en acero normalizado al carbono.
- Filo con forma de arco con superficie de corte fina y pulida con una rugosidad máxima de 0,8 um según Norma UNE 82305-2.
- Zona del filo endurecida mediante temple por inducción hasta 50-56 HRC, dureza uniforme que está presente en, al menos, 30 mm de distancia a lo largo de todo el arco.
- Las zonas cercanas al alojamiento del mango inferiores a 35 HRC.
- Acabado superficial en pintura epoxi color rojo y barniz antioxidante en toda la superficie.
- Filo pulido y barnizado contra la corrosión, y con protector de filo de plástico negro.
- Anclaje de alta seguridad mediante ajuste cónico.
- Mangos de fresno barnizados con diseño anatómico para su fácil manejo y adaptación.
- Marcados con ZUBIONDO, referencia y código de barras EAN 13.

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

- Ferramenta forjada de 1 única peça em aço normalizado de carbono.
- Fio em forma de arco com superfície de corte fina e polida com uma rugosidade máxima de 0,8 um segundo a Norma UNE 82305-2.
- Zona do fio endurecida através de molde por indução até 50-56 HRC, dureza uniforme que está presente em, pelo menos, 30 mm de distância ao longo de todo o arco.
- As zonas próximas do cabo inferiores a 35 HRC.
- Acabamento superficial em pintura epoxi vermelha e verniz antioxidante em toda a superfície.
- Fio polido e envernizado contra a corrosão e com protector de fio de plástico preto.
- Ancoragem de alta segurança com cónico.
- Cabos de freixo envernizados com desenho anatómico para a sua fácil manipulação e adaptação.
- Marcados com ZUBIONDO, referência e código de barras EAN 13.

UTILIDAD Y MODO DE EMPLEO

- Herramienta para corte de madera. Diseñado especialmente para poder realizar un corte limpio mediante el uso de su propio peso a una determinada altura con el mínimo esfuerzo.
- El golpe debe dirigirse de manera que el filo incida en la madera con un ángulo de 60º de un modo alternativo de derecha a izquierda.
- La madera a cortar debe colocarse sobre una superficie blanda para no mellar el filo.
- Al utilizar esta herramienta debe proteger sus ojos para evitar riesgos de fragmentación.
- No golpear sobre materiales con durezas superiores a 40 HRC.

NORMATIVAS

- Fabricado según norma UNE 16599-1.
- Filos acabados según norma UNE 82305-2.

UTILIDADE e MODO DE UTILIZAÇÃO

- Ferramenta para corte de madeira. Desenhada especialmente para poder realizar um corte limpo através da utilização do seu próprio peso a uma determinada altura com o mínimo esforço.
- O corte deve dirigir-se de forma a que o fio incida na madeira com um ângulo de 60º de forma alternativa da direita para a esquerda.
- A madeira a cortar deve ser colocada numa superfície suave para não danificar o fio.
- Ao utilizar esta ferramenta deve proteger os seus olhos para evitar riscos de fragmentação.
- Não usar em materiais com durezas superiores a 40 HRC.

NORMATIVAS

- Fabricado segundo a norma UNE 16599-1.
- Fios acabados segundo a norma UNE 82305-2.