

mazo de talar SIMPLEX · con cuerpo de hierro fundido y mango de madera de nogal EH 3007.



Descripción del Producto

Al combinar dos herramientas en una, un mazo de talar y un martillo de caras blandas de la más alta calidad profesional, el mazo de talar SIMPLEX de Halder ofrece un ahorro significativo en costes en comparación con las compras individuales de las herramientas. La calidad superior del producto ha sido confirmada por el comité de trabajo forestal y tecnología forestal (KWF).

Fabricado de acero al carbono de alta calidad, la contera de división forjado ofrece una acción de corte extremadamente alta gracias a su punta torneada. Este efecto se ve amplificado por su peso total de 4.100g. y su gran pesadez en la parte superior.

La contera de superplástico de D60mm es de plástico de dureza media hecho de material extruido y extremadamente homogéneo. En comparación con las conteras de plástico moldeado por inyección, es considerablemente más resistente al desgaste y duradero. El uso del lado blando al abrir la madera elimina por completo el riesgo de lesiones por astillas de metal.

Además, la vida útil de las cuñas de plástico y aluminio se prolonga sustancialmente.

Fabricado en hierro fundido, el cuerpo viene con un manguito de protección del mango integrado que proporciona un alto nivel de resistencia a la rotura.

El mango de nogal de fibra larga ultrarresistente está barnizado y tiene una forma ergonómica.

El protector del filo de cuero protege de lesiones durante el transporte.

Según el principio SMART de SIMPLEX, todos los componentes son reemplazables y se pueden readaptar. Esto se traduce en ahorros tanto de dinero como de recursos.

Características del producto:

- 2 herramientas en 1: mazo de talar más martillo de caras blandas, considerablemente más económico que comprar las herramientas individualmente.
- Hecha de acero al carbono de alta calidad, la división forjada ofrece una acción de división extremadamente alta gracias a su punta torneada.
- No hay riesgo de lesiones por astillas metálicas al abrir la madera gracias a la contera de superplástico en D60mm (blanca, dureza media y muy duradera).
- Mejora significativa de la vida útil de las cuñas de plástico y aluminio.
- Manejo suave de estacas de madera.
- Cuerpo de hierro fundido con manguito de protección del mango integrado y excelente resistencia a la rotura.
- Mango de nogal de fibra larga y ultrarresistente, barnizado y con forma ergonómica.
- Todas las piezas se pueden reemplazar / adaptar, lo que genera gran ahorro en costes y recursos.
- Incluye protección de cuero contra cortes.
- Peso total de 4.100g.

Áreas de aplicación

Extracción manual de madera, colocación segura y suave de cuñas de acero con contera blanda, división de troncos de 1 metro, división de madera cortada con cuña, colocación suave de estacas de madera, jardinería y paisajismo

Material

Mango

- Madera de nogal americano

contera 1

- Contera seccionadora de acero al carbono de alto grado, forjada y templada con punta reversible
- incluye manguito de plástico
- incluye protector del filo de cuero

contera 2

- Superplástico, blanco
- Medio duro
- Duradero
- Resistente al uso

Cuerpo

- Hierro fundido

Montaje

La contera de superplástico 3207.060 sólo se puede montar en el mazo de talar SIMPLEX.

La contera seccionadora 3210.160 debe montarse únicamente en cuerpos de hierro fundido 3011.160!

Más información

Otros productos

- Tornillos de repuesto, para cuerpo de mazo de talar SIMPLEX
- Protección de corte SIMPLEX
- manguito de plástico SIMPLEX

Información para el pedido

Dimensiones				[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1 21-04-09-02	Referencia
Ø								
60	224	900	65	4100	4030618303091	EAB897c006		3007.160

Ejemplo de aplicación





Cumplimiento

Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.