

SIMPLEX 쪼개기 망치 · 주철 하우징과 히코리 나무 손잡이

3007.160



제품 설명

두 개의 톨을 하나로 결합하여, 최고의 전문적 품질의 도끼와 소프트-페이스 망치인 Halder의 SIMPLEX 도끼 망치는 개별 도구 구매와 비교하여 상당한 비용 절감 효과를 제공합니다. 임업 기술 위원회(KWF)가 제품의 최상위 품질임을 확정했습니다. 높은 등급의 탄소강으로 만들어진, 낙하-단조된 도끼 인서트는 회전된 노즈로 인해 매우 뛰어난 쪼개기를 제공합니다. 4,100g의 총 무게와 높은 무게에 의해 이 효과가 증폭됩니다. 날 보호 가죽은 운반 중 부상을 방지할 수 있습니다. D60mm의 슈퍼 플라스틱은 압출 성형된 극히 단일 재료로 만들어진 중질 플라스틱입니다. 사출 성형된 플라스틱 인서트와 비교해서, 슈퍼 플라스틱은 내마모성과 내구성이 훨씬 뛰어납니다. 나무를 썬다 고정할 때 연결의 면을 사용하는 것은 금속 파편에 의한 부상 위험이 전혀 없습니다. 게다가, 플라스틱 및 알루미늄 썬다의 사용 수명이 상당히 연장됩니다. 주철로 만들어진 이 하우징은 파손에 대한 높은 내구성을 제공하는 일체형 핸들 보호 슬리브가 있습니다. 스마트한 SIMPLEX원리에 따라, 모든 구성품들을 교체할 수 있으며 새롭게 장착할 수 있습니다. 이는 비용과 자원을 아낄 수 있음을 뜻합니다.

제품 특징:

- 한개의 도구로 두 가지 톨: 도끼와 소프트-페이스 망치, 개별적으로 톨을 구입하는 것보다 비용이 상당히 절감됨.
- 높은 등급의 탄소강으로 만들어진, 낙하-단조 도끼는 회전된 노즈로 인해 매우 뛰어난 쪼개기를 제공함.
- D60mm의 슈퍼 플라스틱 인서트(흰색, 중질 및 뛰어난 내구성)으로 인해 나무를 썬다로 박을 때 금속 파편에 의한 부상 위험이 없음.
- 플라스틱 및 알루미늄 썬다의 사용 수명이 크게 향상됨.
- 나무 말뚝을 부드럽게 작업 가능.
- 일체형 핸들 보호 슬리브와 파손에 대한 뛰어난 내구성이 있는 주철 하우징.
- 장 섬유와 내마모성이 뛰어난 히코리 손잡이, 광택 처리 및 인체공학적인 형상.
- 모든 부품들을 교체 및 새로 장착할 수 있으므로, 비용과 자원을 아낄 수 있음.
- 날 보호 가죽 포함.
- 총 중량 4,100g.

적용 범위

모터 수동 목재 수확 작업, 초소성 인서트로 강철 썬다의 안전하고 재료 친화적인 망치질, 1미터 통나무 쪼개기, 썬다로 쓰러진 나무 쪼개기, 나무 말뚝을 부드럽게 타격, 정원 조경 작업

재질

손잡이

- 히코리 나무 자루

인서트 1

- 고급 탄소강으로 만든 스플리팅 인서트, 낙하 단조 제작 및 강화처리, 회전된 코 형태
- 플라스틱 소켓 포함
- 도끼날 보호 가죽 포함

인서트 2

- 슈퍼 플라스틱, 흰색
- 중질
- 뛰어난 내구성
- 내마모성

케이스

- 주철

조립

SIMPLEX 스플리팅 해머에는 슈퍼 플라스틱 인서트 3207.060만을 장착할 수 있습니다. 도끼날 인서트 3210.160은 주철 하우징 3011.160에 장착해야 합니다.

더 많은 정보

추가 제품

- 교체용 나사, SIMPLEX 쪼개기 망치용 하우징용
- SIMPLEX 절단 보호
- SIMPLEX 플라스틱 소켓

주문 정보

Ø	치수 [mm]	치수 [mm]	치수 [mm]	중량 [g]	GTIN	profiocl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	제품 번호.
60	224	900	65	4100	4030618303091	EAB897c006	21-04-09-02	3007.160

적용 예





규정 준수

RoHS 준수

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

SVHC재질을 미포함

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 없음 - 2024년 6월 27일 SVHC 목록.

식수안전 및 독성물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수안전 및 독성물질 관리법 물질들이 포함되어 있지 않음

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

분쟁 광물 포함하지 않음

이 제품은 탄탈륨, 주석, 금 또는 텅스텐 등 민주 공화국 또는 인접 국가에서 "분쟁 광물"로 지정된 물질을 포함하지 않습니다.