

SIMPLEX 대형 해머들 · 슈퍼 플라스틱 / 나일론; 주철 하우징과 히코리 나무 손잡이 포함

3078.081



제품 설명

3078시리즈 SIMPLEX 대형 해머는 슈퍼 플라스틱과 나일론 인서트 조합으로 제공됩니다. 슈퍼 플라스틱 인서트(3207시리즈)는 압출 성형된 극히 단일 재료로 만들어진 중질 플라스틱입니다. 사출 성형된 플라스틱 인서트와 비교해서, 슈퍼 플라스틱은 내마모성과 내구성이 훨씬 뛰어납니다. 나일론 인서트(3208시리즈)는 뛰어난 충격 질리티를 제공하며, 최대 강도와 특유의 내구성이 결합되었음을 보장합니다. 나일론은 압출 성형된 극히 단일 재료로 이루어져 있고 영하의 온도에서도 절대 조각나지 않습니다. 게다가, 오일 및 윤활유에 대한 내성을 가지고 있습니다. 주철로 만들어진 이 하우징은 파손에 대한 높은 내구성을 제공하는 일체형 핸들 보호 슬리브가 있습니다. 장섬유와 뛰어난 내구성의 히코리 나무 손잡이는 코팅 처리 및 인체공학적 형태로 이루어져 있습니다. 스마트한 SIMPLEX원리에 따라, 모든 구성품들을 교체할 수 있으며 새롭게 장착할 수 있습니다. 이는 비용과 자원을 아낄 수 있음을 뜻합니다. 총 무게와 총 길이는 각각 3,300g과 80cm의 이 대형 해머는 D80mm로 제공됩니다.

제품 특징:

- 슈퍼 플라스틱 (흰색, 중질, 뛰어난 내구성)과 나일론(흰색, 경질, 뛰어난 내마모성, 영하의 온도에서 조각나지 않음, 윤활유 및 오일에 내성) 인서트 조합의 SIMPLEX 대형 해머.
- 일체형 핸들 보호 슬리브와 파손에 대한 뛰어난 내구성이 있는 주철 하우징.
- 장섬유와 뛰어난 내구성의 히코리 나무 손잡이, 코팅 처리 및 인체공학적 형태.
- 모든 부품들을 교체 및 새로 장착할 수 있으므로, 비용과 자원을 아낄 수 있음.
- D80mm (총 무게 3,300g)로 제공됨.

적용 범위

매우 높은 타격 효과, 가공물의 조정, 각진 모서리를 가진 가공물의 조립, 주택 조립, 몰드 공사, 플랜트 건설, 철골 공사, 철골 공사, 박람회장 건설, 금속 판재 성형, 수리 및 유지보수 작업

재질

손잡이

- 히코리 나무 자루

인서트 1

- 슈퍼 플라스틱, 흰색
- 중질
- 뛰어난 내구성
- 내마모성

인서트 2

- 나일론, 흰색
- 경질
- 내마모성
- 조각나지 않음
- 윤활유 및 오일에 내성

케이스

- 주철

주문 정보

Ø			치수 [mm]	길이 x 넓이 x 높이		GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	제품 번호.
80	175	800		800 x 175 x 80	3319	4030618304678	AAA938c002	21-04-09-20	3078.081

## 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.