

SIMPLEX 대형 해머들 · 슈퍼 플라스틱 / 나일론; 주철 하우징과 유리섬유 손잡이 포함
EH 3778.



제품 설명

3778시리즈 SIMPLEX 대형 해머는 슈퍼 플라스틱과 나일론 인서트 조합으로 장착되어 있습니다. 슈퍼 플라스틱 인서트(3207시리즈)는 고무 인서트보다 훨씬 강한 충격력을 제공합니다. 슈퍼 플라스틱은 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 킬리터를 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. 검은색, 강화 주철 하우징은 확대된 벽 두께와 버팀대 덕분에 뛰어난 안전성을 제공합니다. 무게의 증가는 더 큰 충격력을 보장합니다. 매우 견고하고 내구성이 좋은 유리섬유 손잡이는 파손에 대한 뛰어난 내성을 제공합니다. 인체공학적 형태이며 미끄럼 방지 손잡이가 포함되어 있습니다. 유리섬유 손잡이는 표면이 매끄럽고 무기성(습기에 민감하지 않음) 성질을 가지고 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 3,800g과 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.
- 뛰어난 안전성을 제공하는 강화 주철 하우징은 무게를 증가하여 충격력을 높임.
- 미끄럼 방지 그립 및 무기성(습기에 민감하지 않음) 성질을 가진 매우 견고하고 내구성이 좋은 유리섬유 손잡이.
- 모든 부품들을 교체 및 새로 장착할 수 있으므로, 비용과 자원을 아낄 수 있음.
- D80mm (총 무게 3,800g)로 제공됨.

적용 범위

가공물의 조정, 각진 모서리를 가진 가공물의 조립, 주철 조립, 몰드 공사, 플랜트 건설, 홀 공사, 철골 공사, 박람회장 건설, 금속 판재 성형, 수리 및 유지보수 작업

재질

손잡이

- 고무 손잡이가 달린 화이버 글라스 자루

인서트 1

- 슈퍼 플라스틱, 흰색
- 중질
- 뛰어난 내구성
- 내마모성

인서트 2

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

케이스

- 가단 주철 하우징, 흑색

주문 정보

Ø			치수 길이 x 넓이 x 높이 [mm]		GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	제품 번호.
80	175	800	800 x 175 x 80	3795 [g]	4030618306467	AAA938c002	21-04-09-20	3778.081

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.