

MAXXCRAFTロックミスハンマー・鉄ハンマーDIN 1041準拠

3666.008



製品説明

特許の反動抑制構造。頭部とハンドルの結合部にゴム部材を挿入。反動と騒音を抑制し、打撃力が相手部材にしっかり伝わる。疲労も軽減。ハンドルの根元をゴムで被覆。ドイツ工業規格に則った面取り加工済み。

応用分野

DIN規格品ロックミス・ハンマーは、今まで、工場や様々な仕事に汎用的に使われてきました。

材質

ヘッド
・ 高品質特殊鋼、鍛造

ハンドル
・ ヒッコリー

発注情報

名称	寸法		長さ x 幅 x 高さ [mm]	重量 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	製品番号
	131	350						
MAXXCRAFT 800	131	350	350 x 131 x 33	800	4030618303077	AAA904c002	21-04-09-15	3666.008

応用例







法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年1月23日SVHCリスト対象.

プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

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

紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。