

SIMPLEXハンマー・TPEソフト / ゴム複合材 ; 鑄鉄製ハウジングと高級木製ハンドル with cast iron housing and high-quality wooden handle EH 3012.



製品説明

SIMPLEXハンマー3012シリーズは、人気の組合せであるTPEソフト製とゴム製インサートが付いています。
この青色のTPEソフトインサート(3201シリーズ)は、SIMPLEXハンマーの中で一番柔らかく、非常に良いクッション性がありますので、軽く叩きたい作業に適しています。また、一般的なゴム製ハンマーのように、黒い打痕を残しません。
耐摩耗性能が高く、叩いた時のクッション性が良く、ゴム固有の臭いもない、中硬ゴム製インサート(3202シリーズ)は、一般的なゴムハンマーに比べて、長い期間お使いいただけます。
鑄造製のハウジングは、ハンドルを取付けるスリーブ部が長いので、誤って根元部分で叩いたとしても折れる危険はありません。
振動の吸収性能も良く、手になじむ形状に仕上げられており、また、グリップ部は、ニスの二度塗り仕上げ加工をしているため、汚れに対しても強くなっています。
SIMPLEXハンマーの設計理念に沿って、全ての部品は交換可能ですので、レトロフィットも可能です。よって、資源の有効活用とコストセーブが出来ます。
このモデルでは、D30mm~D80mmのサイズがお買い求めいただけます。また、D60mmとD80mmでは、それぞれ「合成ゴム」のヘッドインサートに直立用の支持足も付きます(3012.2)。上記に加えて、D80mmのモデルでは、柄をごく短く切り詰めたタイプがお買い求めいただけます(3012.082)。

製品の特長:

- TPEソフト製インサート(青色、柔らかい、跡が付かない)/ゴム製インサート(黒色、中程度の硬さ、クッション性が良い、臭い無し、低摩耗)が付いているSIMPLEXハンマー。
- 誤ってハンドル根元を叩いた際にハンドルを保護するスリーブ付きで破断に強い鑄造製ハウジング。
- 高品質で、振動を減衰する木製ハンドルは、手になじむ形状に仕上げられて、グリップ部はニス二度塗り塗仕上げされています(汚れに強い)。
- 全ての部品は、交換可能ですので、資源の節約とコストセーブとなる、レトロフィットが出来ます。
- 本製品は、ヘッド径30mmから80mmがあります。また、ヘッド径60mm、80mmには、「自立タイプ」があります。
- ヘッド径80mmのモデルは、ハンドルが短いタイプもあります(3012.082)。

応用分野

造園、ガーデニング、敷石の施工、床タイル工事

材質

ハンドル

- 木製

インサート 1

- TPEソフト、青
- 打痕が付きにくい
- ソフト

インサート 2

- ゴム複合材、黒色
- 中硬
- 衝撃緩和機能
- ゴム臭無し
- 低摩耗

ハウジング

- 可鍛鑄鉄

更なる情報

その他の製品

- SIMPLEXハンマー、ゴム複合材、「自立タイプ」/ TPEソフト、鑄鉄製ハウジングと高級木製ハンドル付

発注情報

Ø			寸法			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	製品番号
			長さ x 幅 x 高さ	[mm]					
30	90	295	295 x 90 x 30		340	4030618300564	AAA905c002	21-04-09-16	3012.030
40	115	325	325 x 115 x 40		640	4030618300571	AAA905c002	21-04-09-16	3012.040
50	135	370	370 x 135 x 50		1095	4030618300588	AAA905c002	21-04-09-16	3012.050
60	150	405	405 x 150 x 60		1480	4030618300595	AAA905c002	21-04-09-16	3012.060
80	175	490	490 x 175 x 80		2840	4030618312291	AAA905c002	21-04-09-16	3012.080

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6月27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。