

SUPERCRAFTプラスチックハンマー・振動吸収、手になじむ形状、ニス塗仕上げのヒッコリー製ハンドルと球面インサート

EH 3366.



製品説明

本シリーズ (3366.2) は標準シリーズとはインサートが異なっていて、片側が球面形状になっています。エッジがないため素材に対する打痕や損傷を防止します。このインサートは、非常に大きな打撃力と最高の強度と耐久性が特長です。また本製品は押し出し成形による、きわめて均質な材料からつくられているため、射出成形のプラスチックと比べて耐摩耗性、耐久性に優れていて、零下においても破片が飛散しにくく割れにくくインサートです。

SUPERCRAFTハンマーの管状ヘッド内部には小さな鉄球が入っています。ハンマーが相手のワークに当たった瞬間から鉄球がわずかに遅れてきて、その衝撃がハンマーの反動を抑えるとともに打撃エネルギーをすべてワークに伝えることができます。無反応により打撃エネルギーが効率良く吸収されるようにします。その結果として比類ないレベルの打撃が実現されます。これに加え、SUPERCRAFTハンマーは通常の鋼製ハンマーと比べると作業における安全性が大幅に向上し、関節の負担を大幅に軽減し、大幅な騒音の低減を実現することができます。

握りやすい形状で塗装処理された極めて安定したヒッコリー製ハンドルには振動吸収機能が備わっています。ハンドルの根元を保護する形状となっています。アルミニウム製のくさびと安全ピンにより安全なハンドルとヘッドの接続が保証されています。全ての溶接部がロボット溶接となっています。鉄球が入っているヘッドの内部は溶接により完全に密封されているので、強く叩いても鉄球が外側に飛び出すことはありません。耐摩耗性粉体塗装が錆を防止します。ハンドルとインサートは交換可能となっています。このバージョンは D25mm、D30mm および D40mm のサイズで利用できます。

製品の特長:

- ・ ショックレス、大きな打撃力。
- ・ 片側は球面形状のインサート
- ・ 損傷や打痕を防止
- ・ 低騒音で関節に優しい
- ・ 最高強度の特殊なナイロンインサート。
- ・ 全てロボット溶接。
- ・ 振動吸収、手になじむ形状、非常に安定、ニス塗仕上げのヒッコリー製ハンドル。
- ・ ハンドルの根元を保護する形状。
- ・ ハンドルとインサートは、交換可能。
- ・ 径25mm、径30mm および 径40mm のサイズが揃っています。

応用分野

配管工事、曲げ・折り加工、室内装飾 / 馬具製造、紙の打ち込み

材質

ハンドル

- ・ ヒッコリー

インサート

- ・ ナイロン、白
- ・ 硬
- ・ 高い耐摩耗性
- ・ 割れにくい
- ・ 低騒音
- ・ 非常に強い衝撃力

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]					
25	105	305	305 x 113 x 27		325	4030618312529	AAA905c002	21-04-09-16	3366.225
30	110	330	330 x 118 x 32		460	4030618312536	AAA905c002	21-04-09-16	3366.230
40	115	355	355 x 124 x 42		715	4030618312543	AAA905c002	21-04-09-16	3366.240

応用例



法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

鉛を含有- 6a/ 6b/ 6cの除外規定に適合

0.1%以上の高懸念物質(SVHC)を使用しています

鉛を含有します-2024年6月27日SVHC [REACH]リスト対象

プロポジション65リストの物質を使用しています



鉛に晒されることは、発がん性や生殖障害を引き起こす原因になります。

<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。