

SUPERCRAFT 的長柄大槌 · 具有減震，符合人體工程學和清漆的山核桃手柄 EH 3366.



產品描述

SUPERCRAFT 大錘的管狀頭部充滿鋼丸。由此產生的效果是，當木槌的接觸面撞擊工件時，鋼丸的能量會稍有延遲地傳遞。減少的回彈允許以完美的效率吸收衝擊能量。結果是異常規模的影響。更重要的是，與普通鋼槌相比，SUPERCRAFT 大錘的工作安全性大大提高，接頭處的壓力更小，降噪效果更好。

刀片提供出色的衝擊質量，並保證將最大強度與獨特的耐用性相結合。它們由擠壓成型且極其均質的材料組成。因此，與注塑成型塑料嵌件相比，它們更耐磨、更耐用，即使在低於零的溫度下也不會碎裂。

符合人體工程學的形狀、塗漆和超穩定的山核桃手柄非常堅固，並具有減振效果。手柄保護套充當重擊保護器。鋁製模塊和安全銷可確保牢固的手柄頭連接。耐磨粉末塗層可防止腐蝕。

手柄和插件是可更換的。

此版本提供三種尺寸：D80mm 總重量為 4,410g，D100mm 總重量為 7,050g，D100mm 總重量為 9,300g。

產品特點：

- 無反彈，額外強大的打擊。
- 降噪和溫和的關節。
- 插入物由具有最大強度的特殊尼龍製成。
- 減震，符合人體工程學的形狀，非常穩定和塗漆的山核桃木手柄。
- 手柄保護套充當重擊保護器。
- 手柄和插件可更換。
- 提供 D80mm (總重量 4,410g)、D100mm (總重量 7,050g) 和 D100mm (總重量 9,300g)。

應用區域

模板施工，鋼結構，展場搭建，混凝土模板，鷹架結構，帳篷結構，柵欄建造，驅動鋼製的楔子，整平作業，安裝作業，更換被刺破的輪胎

材質

把手

- 胡桃木

入子

- 尼龍，白色
- 硬
- 非常耐磨
- 無碎屑 (即使溫度低於0)
- 噪音抑制
- 非常大的衝擊

訂單資訊

Ø			尺寸			GTIN	profil@ss 5.0	ecl@ss 10.1	品號
			長 x 寬 x 高	[mm]					
80	200	880	880 x 200 x 80		4410	4030618301851	AAA938c002	21-04-09-20	3366.081
100	210	1000	1000 x 210 x 100		7050	4030618301868	AAA938c002	21-04-09-20	3366.107
100	265	1000	1000 x 265 x 100		9300	4030618303879	AAA938c002	21-04-09-20	3366.110

應用範例



















遵守

符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

不含 SVHC 物質

不含超過 0.1% w/w 的 SVHC 物質 - 截至 2024 年 6 月 27 日的 SVHC 清單。

不含 65 號提案物質

不包括 65 號提案物質

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

不含衝突礦物

本產品不含來自剛果民主共和國或鄰近國家的任何被指定為“衝突礦物”的物質，例如鈿、錫、金或鎳。