

SUPERCRAFT 软面槌 · with vibration-reducing, ergonomic and varnished Hickory handle and rounded insert EH 3366.



产品描述

与标准系列相比，该系列 (3366.2) 在一侧有一个圆形的冲击入子。由于没有边缘，可以防止而对材料造成的损坏或印痕。冲击入子具有出色的冲击性能，保证了最大强度和最高耐用性。它们由挤压的极其均匀的材料制成。因此，与注塑塑料入子相比，它具有更高的耐腐蚀性和耐磨性，即使在零度以下也不会开裂。

SUPERCRAFT 锤的头管里填充有钢丸。这样做的效果是，当敲击面接触到工件时，填充的钢丸的动作会滞后。由于减少了回弹，冲击能量得到了最佳利用。这样可以实现非常有力的敲击。此外，与普通钢锤相比，使用 SUPERCRAFT 锤工作更安全，更能保护关节，噪音更低。

形状符合人体工程学的非常坚固的涂漆山胡桃木手柄具有减震特性。把手保护套可以防止失误。铝制楔子和锁销确保了把手与头部之间的安全连接。所有焊缝完全由机器人焊接。挡板和槌头之间有一个极其紧密且高质量的焊接缝，即使在最大负荷下也能防止钢丸填充物漏出。耐磨的粉末涂料涂层可以防止腐蚀。把手和冲击入子可以更换。提供 D25mm、D30mm 和 D40mm 三种尺寸。

产品特点:

- 无反弹力，适用于非常有力的敲击。
- 一侧装有圆形的冲击入子
- 避免损坏和印痕
- 低噪音并保护关节。
- 冲击入子由特殊尼龙制成，具有最大的强度。
- 完全由机器人焊接。
- 形状符合人体工程学的非常结实且上漆的减震山胡桃木手柄。
- 把手保护套可防止失误。
- 把手和冲击入子可以更换。
- 提供 D25mm、D30mm 和 D40mm。

应用区域

管道工作, 折叠和弯曲作业, 软垫安装工 / 皮革制件工, 敲入装饰钉

材质

把手

- 胡桃木

入子

- 尼龙，白色
- 中高硬度锤击
- 非常耐磨
- 无碎屑 (即使温度低于0)
- 噪声抑制
- 非常大的冲击

订单信息

Ø			尺寸		GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	品号
			长 x 宽 x 高 [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

应用范例



遵守

符合 RoHS

含铅 - 符合例外 6a / 6b / 6c

含有 >0.1% w/w 的 SVHC 物质

含铅 - SVHC [REACH] 清单截至 2024 年 1 月 23 日

包含 65 号提案的物质



铅暴露会导致癌症和生殖伤害

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

不含冲突矿物

„本产品不含来自刚果民主共和国或邻近国家的任何被指定为“冲突矿物”的物质，例如钽、锡、金或钨。