

SUPERCRAFT-Schonhämmern mit bruchsicherem Stahlrohrstiel, gelb-fluoreszierend beschichtet und ergonomisch geformtem, rutschsicherem Griff

3377.160

Produktbeschreibung



Das Kopfrohr der SUPERCRAFT-Hämmer ist mit Stahlschrot gefüllt. Dies bewirkt, dass beim Aufprall der Schlagfläche auf das Werkstück die Schrotfüllung verzögert folgt. Durch den vermindernden Rückprall wird die Schlagenergie optimal ausgenutzt. Dadurch sind sehr kraftvolle Schläge möglich. Darüber hinaus ist die Arbeit mit SUPERCRAFT-Hämmern deutlich gelenkschonender und geräuschärmer als mit gewöhnlichen Stahlhämmern.

Anwendungsgebiete

Flugzeugwartung, Montage-/Reparaturarbeiten im Kfz-/Nfz-Bereich, Positionieren und Fügen von Werkstücken, Montage scharfkantiger Werkstücke, Richtarbeiten, Gehäusemontage, Anlagenbau, Wartungsarbeiten, Blechbearbeitung

Komplett roboter-geschweißt, widerstandsfähige, gelb-fluoreszierende Pulverlackbeschichtung, maximale Festigkeit der Schlageinsätze aus Spezialnylon mit herausragenden Schlageneigenschaften und höchster Langlebigkeit, Schlageinsätze austauschbar



Werkstoff

Einsätze

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern
- geräuscharm
- für sehr hohe Schlagkraft

Stiel

- Stahlrohr mit ergonomisch geformtem Gummigriff

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		[g]	Art.-Nr.
60	145	325	1750	3377.160