



Elektrikerhämmer "SAMSOPLUS®" 312-...TM

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 \in











BESCHREIBUNG



Elektrikerhämmer "SAMSOPLUS®"

SICHER: Verbindung Kopf-Stiel mit Zwei-Komponenten-EpoxidharzAUSREISSFESTIGKEIT: 200 % der für Holzgriffe geltenden NormSTOSS: 400 % der NormvorgabeZUSAMMENSETZUNG: 1) Glasfaser im Knochenform: Höchstmaß an Festigkeit. Beständig gegenüber Wechsel der Umgebungsbedingungen2) Polypropylen: schwingungsdämpfend3) SEBS-Überzug sorgt für ausgezeichnete ErgonomieKOMFORTABEL: Der Überzug verleiht dem Werkzeug eine ergonomische Form für eine ideale Handhabung und sicheren Halt. Der breiter gestaltete untere Teil wirkt einem Entgleiten des Hammers beim Schwingen entgegen. PRÄZISE: fein geschliffener konischer Kopf.

Geschmiedeter Kopf aus unlegiertem Stahl. Aus rutschfestem Material. Glasfaserverstärkter ergonomischer Griff. Kopf und Griff epoxidharzbeschichtet. Fein geschliffener, konisch zulaufender Kopf.

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 \in



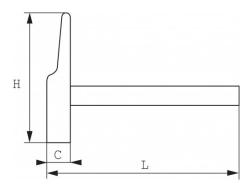




NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 15601

SPEZIFISCHE DATEN



Händlerangabe	L (mm)	Gewicht (g)	C (mm)	H (mm)	Garantie
312-16TM	257.6	170	15.6	139.6	0
312-18TM	276	275	18	139.6	0

Gewährte Garantie

O | SAM-WERKZEUG-Garantie

Unbefristete Garantie auf Werkzeuge, die unter normalen Bedingungen zum Einsatz gelangen.

>> Mehr erfahren



10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 \in





