



Plaatwerkhamer rond kop

314-28N

314-...N

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 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 01:32:30





BESCHRIJVING

Plaatwerkhamer rond kop

KRACHT: Hickory-handvat voor meer stevigheid en een grotere weerstand.**NAUWKEURIGHEID:** de aanzetting is gebeurd met een metalen hoek die het hout verwijdert om uitwerping te voorkomen. De hars voorkomt uitdroging van het hout.**COMFORT:** de vorm van het houten SAM-handvat staat borg voor een goede grip en vertoont een grote mechanische weerstand.

Ideaal voor een volledige drainering te doen van een rem in 15 minuten.Eén enkele operator is nodig om dit uit te voeren.Hervullen en automatische stop met reservoir van 5 liter.Beperkte afmetingen voor een optimale opberging.Druk van tot 4 barGeleverd met een recuperatiebidon voor olie van 1 liter met stop diameter 45 mm. Te gebruiken voor een groot aantal voertuigen.

NORMEN / RICHTLIJNEN

NF ISO 15601

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

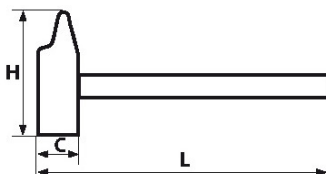
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 01:32:30



SPECIFIEKE GEGEVENS



Omschrijving	PLAATWERKHAMER MET RONDE KOP 28
Handelsreferentie	314-28N
L (mm)	116
Gewicht (g)	430
C (mm)	28
H (mm)	280
Garantie	O

Toegepaste garantie**O | Garantie SAM TOOL**

Garantie zonder tijdsbeperking op de tools, bij gebruik in normale omstandigheden.

[>> Meer info](#)

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 €

<https://www.sam-outillage.nl/>

Niet-contractuele foto's en teksten. Niet op de openbare weg gooien. Document gegenereerd op 2024-04-30 01:32:30

