



Laders voor autonome accu's

CHAN15BE

CHAN15...

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 2024-04-29 01:52:07





BESCHRIJVING



Laders voor autonome accu's

De laders en testers van intelligente accu's zijn conform de norm DIN4839.

Automatische acculaders met een programma voor behoud van de lading (pulslading). De accu's worden geladen via specifieke programma's.

Kenmerkend voor de constante stroomlading - constante spanning, is dat dit de tijd van het herladen van de accu minimaliseert.

De laders kunnen aan de accu gekoppeld worden voor een lange tijd, de lader past zich aan de laadstand van de accu en houdt de accu door impulsloading klaar voor gebruik. Aangepast om accu's te regenereren die geforceerde cycli van ontlading hebben ondergaan. Resistent: IP65

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 2024-04-29 01:52:07



SPECIFIEKE GEGEVENS

Omschrijving	STUT 15 TON LAAG - BUITEN
Handelsreferentie	CHAN15BE
Gewicht (kg)	15.5
Capaciteit	15T
Min. hoogte (mm)	245
Max. hoogte (mm)	390
Garantie	M

Toegepaste garantie

M1 | Garantie SAM Toestel en Machine

Garantie met tijdsbeperking op de technische tools, toestellen en machines bij gebruik in normale omstandigheden. De garantieduur wordt weergegeven door het cijfer na de letter M: 1 tot 5 jaar.

[>> 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 2024-04-29 01:52:07

