



## JACK CUP BI-MATERIAL FÜR TESLA 3/Y/S/X **CR-COUP-3**

### 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.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-09 22:05:23



**BESCHREIBUNG****JACK CUP BI-MATERIAL FÜR TESLA 3/Y/S/X**

Spezialteller aus Bimaterial für Wagenheber für die Tesla-Modelle 3/Y/S/X

Dieser Teller wurde eigens für ein sicheres Anheben der Tesla-Modelle 3/Y/S/X konzipiert. Beim Anbringen des Tellers am Hebeplatz für die Akkupflege sorgen die integrierten Magnete für zuverlässigen Sitz ohne Gefahr einer Beschädigung von Metallteilen am Fahrzeug.

Technische Eigenschaften:

- Durchmesser: 70 mm
- Schaft: 25,4 mm
- Einsteckhöhe: 19 mm
- Gesamthöhe: 40 mm
- Höhe: 210 mm

**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.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-09 22:05:23



## SPEZIFISCHE DATEN

Bezeichnung	JACK CUP BI-MATERIAL FÜR TESLA 3/Y/S/X
Händlerangabe	CR-COUP-3
Gewicht (kg)	0.15
Breite (mm)	70
Länge (mm)	70
Höhe (mm)	40
Garantie	M1   SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

**Gewährte Garantie****M1 | SAM-Garantie auf Gerät und Maschine**

Befristete Garantie auf technische Werkzeuge, Geräte und Maschinen, die unter normalen Bedingungen eingesetzt werden. Die Garantiefrist geht aus der Ziffer hinter dem Buchstaben M hervor und beträgt 1 bis 5 Jahre.

[>> Mehr erfahren](#)

**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.de/>

Fotos und Textinhalte ohne Gewähr. Nach Gebrauch vorschriftsgemäß entsorgen. Dokument erstellt am 2024-05-09 22:05:23

