

# FEIN SuperCut FSC

## 1.7 Q

Machine oscillante - 450 W

Référence: 7 229 48 61 08 0

CHF 568.00

incl. TVA et TAR



Cette machine oscillante performante avec système de serrage rapide est conçue exclusivement pour une utilisation dans le secteur automobile et convient parfaitement pour les applications correspondantes : notamment la dépose de vitres, les travaux de carrosserie.

- Optimal pour la dépose de vitrages collés et pour la réparation automobile.
- Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70 % de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- Porte-outil six pans.
- Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.
- Grand choix d'accessoires de coupe, de ponçage et de raclage, entre autres.



# FEIN SuperCut FSC 1.7 Q

Machine oscillante - 450 W

Référence: 7 229 48 61 08 0

## Caractéristiques techniques

---

Puissance absorbée	450 W
Puissance utile	250 W
Oscillations	10 000-19 500 trs/min
Porte-outil	Six pans
Changement d'accessoire	QuickIN
Amplitude	2 x 1,7 Degré
Câble avec fiche	5 m
Poids selon EPTA	1,65 kg
Filaires	X

## Compris dans le prix:

---

1 capot protecteur pour le changement d'outils

1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4)

1 coffret