



Elektromagnetische Bremse, 1 Stck

Art.Nr.: KAV0263

Elektromagnetische Bremse geeignet für große oder schwere Flugmodelle. Die elektromagnetische Bremse wirkt sanft und gleichmäßig, ohne die Räder zu blockieren.

Geeignet für große oder schwere Flugmodelle. Die elektromagnetische Bremse wirkt sanft und gleichmäßig, ohne die Räder zu blockieren. Sie besteht aus einer elektromagnetischen Spule in einer verzinkten Stahlbremstrommel und einer verzinkten Stahlbremsscheibe. Die Bremstrommel wird an der Radachse befestigt. Die Bremsscheibe wird zwischen Bremstrommel und Radnabe montiert. Beim Einschalten der Bremse wird die Bremsscheibe an die Bremstrommel gedrückt. Angesteuert wird die Bremse mit einem Elektronik-Schalter ab 5 Ampere Belastung. Passt zu Scale Luftreifen, Best.-Nr. KAV0180 - KAV0183 und KAV0259 - KAV0267. Für 6 mm (oder vorsichtig auf 1/4" aufgebohrte) Achsen.



**Gewicht: 63 g, Durchmesser: 40 mm, Gesamtbreite: 16 mm,
Betriebsspannung: 4,8 bis 9 V (umso höher die
Spannung, desto wirksamer die Bremsleistung).**

PREIS:

45,99 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**