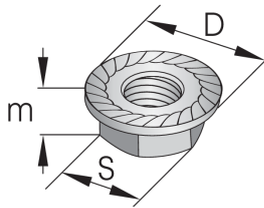


SKF

Sechskantflanshmutter, nach DIN EN 1661

Die Sechskantmuttern SKF mit Flansch und Sperrverzahnung, gemäß DIN EN 1661, bestehen aus galvanisch verzinktem Stahl und sind in zwei Gewinden M12 und M16 erhältlich.



Artikel	Gewicht
SKF12 GV	0,015 kg
SKF16 GV	0,042 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

