

**Krętliki DSR, Ø gwintu: M6X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	086452 M6X1
GTIN	2050001949103
Klasa artykułu	08Y

Opis**Wykonanie:**

Kompaktowy, wytrzymały krętlik do wkręcania. Obracany o 360° i przechyłany od 180°.

wskazówka:

SF 5:1 = współczynnik bezpieczeństwa 5.

SF 4:1 = współczynnik bezpieczeństwa 4.

Nośność WLL SF 5:1: 0,15 t

Nośność WLL SF 4:1: 0,2 t

długość gwintu L: 15 mm

Rozmiar klucza imbusowego S: 8 mm

wysokość łba śruby A: 33 mm

wysokość przegrody środkowej B: 30 mm

Opis techniczny

grubość ucha F	14 mm
wysokość łba śruby A	33 mm
szerokość krętlika G	53 mm

Ø łba C	30 mm
Rozmiar klucza imbusowego S	8 mm
wielkość ucha E	27 mm
odległość od przegrody środkowej do ucha D	38 mm
wysokość przegrody środkowej B	30 mm
długość gwintu L	15 mm
Ø gwintu	M6 × 1
Nośność WLL SF 5:1	0,15 t
Nośność WLL SF 4:1	0,2 t