

**Zapasowa sprężyna do czujnika krawędziowego, Ø×długość całkowita:
4,6X40mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	359010 4,6X40
GTIN	4045197350268
Klasa artykułu	38D

Opis**Objaśnienie:**

Najeżdżanie – niedokładny ruch obrotowy trzpienia.

Trzpień dotyka detalu i wiruje osiowo.

Trzpień odskakuje w bok = punkt odniesienia.

Pasuje do:

Czujniki krawędziowe nr 359000 i 359005.

Opis techniczny

Ø	4,6 mm
pasuje do czujnika krawędziowego nr 359000	10 und 10/4
długość całkowita	40 mm
Rodzaj produktu	sprężyna