



Zatrząsk siła podstawowa stal nierdzewna (03059-01-16) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM002202**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał komponentów	trzczeń z POM
Moment obrotowy wkręcania ok.	3,9
Form=Forma, element dociskowy	trzczeniem dociskowym płaski
MS=Moment wykręcania ok. nm	3
G=Klucz montażowy g	100
Profil torx	gniazdo sześciokątne
F2=Siła sprężyny koniec ok. N	85
F1=Siła sprężyny początek ok.	38
D1	7,5
L=Długość	32
Długość (S)	5
Wersja 2	1009
D=Gwint	M16
Wersja 1	siła podstawowa
Materiał korpusu	stal nierdzewna
T1	2,5
L1	14
Nazwa	Zatrząsk
Długość (N)	2,5
Długość (H)	5

Nr kat.	OT-NORELEM002202
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:07