

 $\label{eq:steady} \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ACCESORIES}}\xspace > \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{insulating}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}}\xspace \ensuremath{\mathsf{insulating}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ens$ 

## 16506811

# 5068/03/8/25 Threaded grub Nylon66 black

May 18th, 2024, 15:50





#### PRICE

Lot	P.V.P. excluding VAT
1	0,2126€
100	0,0709€
1000	0,0404€
5000	0,0374€

Continued on next page >>



 $\label{eq:steady} \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{ACCESORIES}}\xspace > \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Insulating}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Cesories}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ensuremath{\mathsf{Electro}}\xspace \ensuremath{\mathsf{STEAB}}\xspace \ens$ 

## 16506811

## 5068/03/8/25 Threaded grub Nylon66 black

## **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Weight: 0 Grams

Packging: Bag 1000 Units

#### NOTES

Threaded 8mm-M6x1. Tighten by wrench, hexagonal 8mm

#### **OTHER FEATURES**

Length (mm): 8

Colour: Black

#### DOCUMENTS

5068/03/8/25 Threaded grub Nylon66 black