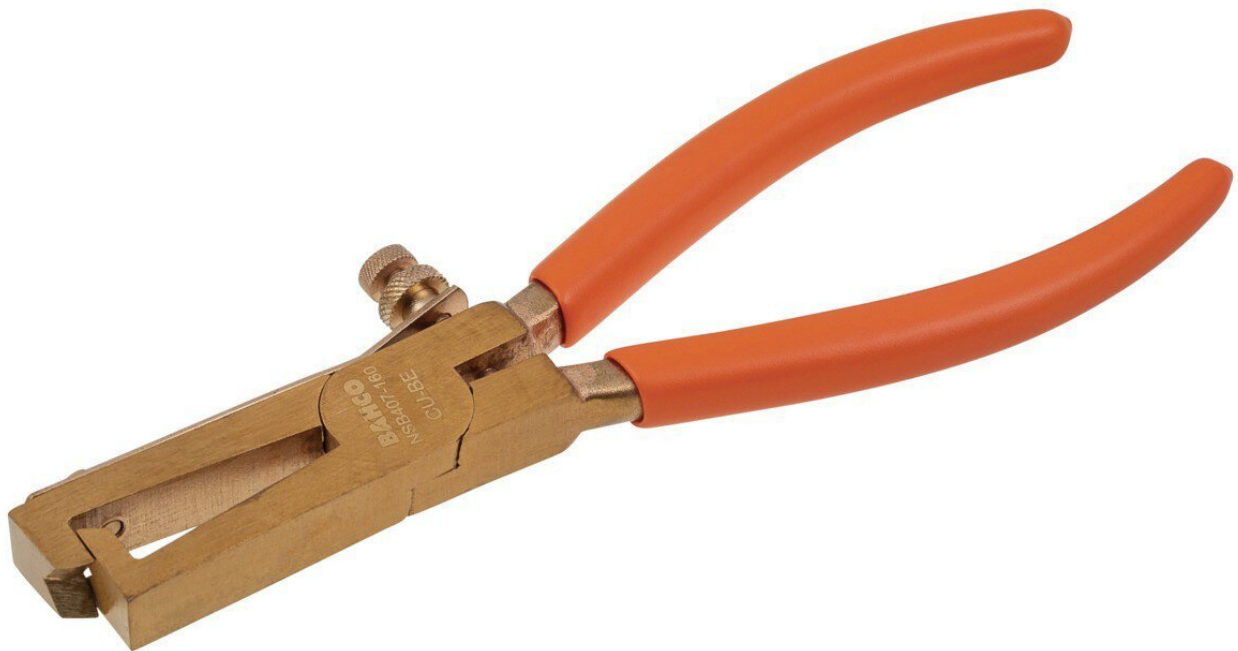


Ściągacz do drutu miedzianego berylowego, nieiskrzący, 170 mm



Narzędzia nieiskrzące są stosowane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne ryzyko pożaru i wybuchu z powodu latających iskier. Ściągacz do drutu miedzianego berylowego, nieiskrzący, 170 mm.

- Wykonane z miedzi berylowej
- Uchwyt pokryty PVC
- Szczypce do ściągania izolacji z otwieraną sprężyną do usuwania izolacji bez uszkodzania przewodu
- Narzędzia nieiskrzące są używane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne ryzyko pożaru i wybuchu z powodu lecących iskier.
- Ze sprężyną otwierającą do usuwania izolacji bez uszkodzania przewodu
- Anty-magnetyczny, wyjątkowo odporny na korozję

Numer artykułu.	WL53236
Model	NSB407-160
Producent	BAHCO
Numer artykułu producenta.	NSB407-160

Products for the electronic industry



Dane producenta GPSR

BAHCO Werkzeuge
Maybachstr. 10
DE-71711 Steinheim
www.bahco-werkzeuge.de

Długość	163 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	20 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Materiał narzędziowy	Stal amagnetyczna, Beryl miedziany
Wymiary opakowania	po kolei.
Rodzaj szczypiec	Kleszcze do ściągania izolacji

