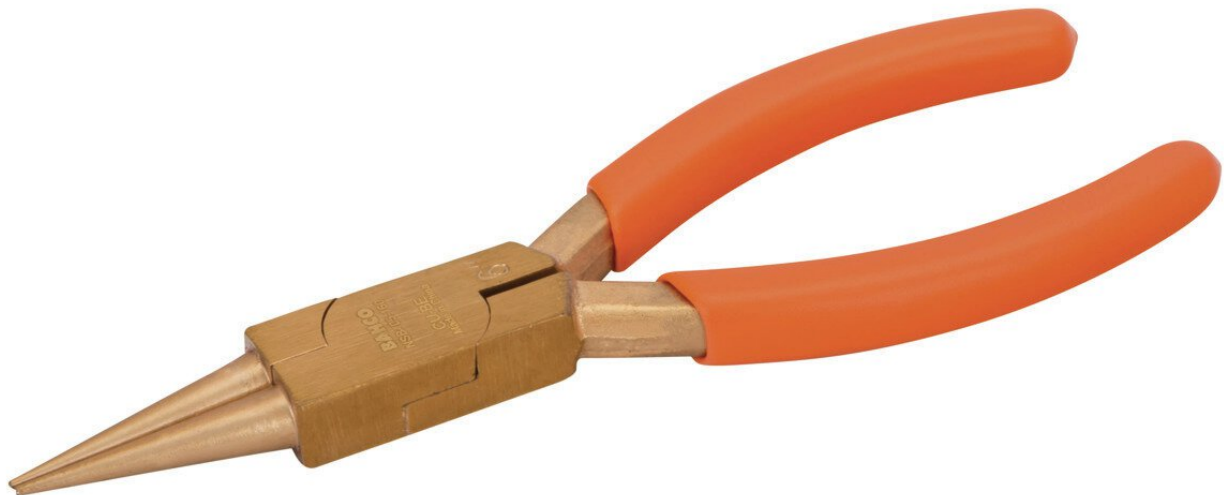


Szczypce z okrągłym nosem wykonane z miedzi berylowej, nieiskrzące, 150 mm



Narzędzia nieiskrzące są stosowane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne ryzyko pożaru i wybuchu z powodu latających iskier. Szczypce z okrągłym nosem wykonane z miedzi berylowej, nieiskrzące, 150 mm.

- Wykonane z miedzi berylowej
- Szczególnie nadaje się do gięcia drutów
- Uchwyt z powłoką PVC
- Wyprodukowane zgodnie ze specyfikacją normy ISO 5745
- Narzędzia nieiskrzące są stosowane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne zagrożenie pożarem i wybuchem z powodu lecących iskier.
- Anty-magnetyczny, wyjątkowo odporny na korozję

Numer artykułu.	WL53337
Model	NSB405-160
Producent	BAHCO
Numer artykułu producenta.	NSB405-160
Dane producenta GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Długość	155 mm

Products for the electronic industry



Szerokość	70 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	Szczypce do rur i pomp wodnych