

Wkładka 1" z miedzi berylowej o profilu sześciokątnym 80 mm, nieiskrząca.



Narzędzia nieiskrzące są stosowane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne ryzyko pożaru i wybuchu z powodu latających iskier. 1-Wkładka wykonana z miedzi berylowej o profilu sześciokątnym 80 mm, nieiskrząca.

- Wykonane z miedzi berylowej
- Nasadki, długość standardowa, napęd 1"kwadratowy.
- Profil sześciokątny, rozmiary metryczne
- ISO 2725/1174
- Narzędzia nieiskrzące są stosowane w miejscach, gdzie istnieje potencjalne zagrożenie pożarem i wybuchem z powodu unoszących się iskier.
- Anty-magnetyczny, wyjątkowo odporny na korozję

Numer artykułu.

WL53153

Products for the electronic industry



Model	NSB228-80
Producent	BAHCO
Numer artykułu producenta.	NSB228-80
Dane producenta GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Długość	95 mm
Szerokość	110 mm
Wysokość	110 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.