

Bahco NSB011-1617. Funkenfreier, tiefgekröpfter Doppelringschlüssel, 16x17 mm, aus Kupferberyllium, 220 mm

Artikel-Nr. WL52871 **Hersteller** Bahco**Hersteller-Nr.** NSB011-1617

Funkenfreier, tiefgekröpfter Doppelringschlüssel, 16 x 17 mm, aus Kupferberyllium, 220 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge	Schlüsselweite
WL52867	130 mm	8 mm / 9 mm
WL52868	140 mm	10 mm / 11 mm
WL52869	160 mm	12 mm / 13 mm
WL52870	200 mm	14 mm / 15 mm
WL52871	220 mm	16 mm / 17 mm
WL52872	255 mm	18 mm / 19 mm
WL52873	285 mm	20 mm / 22 mm
WL52874	285 mm	21 mm / 23 mm
WL52875	340 mm	24 mm / 26 mm
WL52876	350 mm	25 mm / 28 mm
WL52877	365 mm	27 mm / 29 mm
WL52878	390 mm	30 mm / 32 mm

Funkenfreie Werkzeuge werden in Bereichen eingesetzt, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht. Funkenfreier, tiefgekröpfter Doppelringschlüssel, 16 x 17 mm, aus Kupferberyllium, 220 mm.

- Gefertigt aus Kupferberyllium
- Doppelringschlüssel mit zwei verschiedenen Schlüsselweiten

- Ideal für beengte Platzverhältnisse und Einbuchtungen
- Erfüllt die Produktstandards gemäß DIN 837
- Funkenfreie Werkzeuge werden in Bereichen eingesetzt, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht
- Antimagnetisch, extrem korrosionsbeständig

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL52871
Modell	NSB011-1617
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	NSB011-1617
Abmessungen (LxBxH)	220 mm x 28 mm x 30 mm
Verkaufseinheit	Stück
ESD gerecht	nein
Ringschlüssel-Art	Dopplerschlüssel
Werkzeugmaterial	Amagnetischer Stahl, Kupferberyllium
Verpackungsmaß	einzel
VDE	nein