

Folding grounding rod extension 150cm

Produkt-Code: Inne.Uziom.ANKOM.02



Der faltbare Erdungspflock mit einer Verlängerung von 150 cm ist eine innovative Lösung im Bereich der vertikalen Erdung, die eine effiziente und schnelle Installation von Erdungssystemen ermöglicht.

Produktvarianten

Index	Preis
Folding grounding rod extension 150cm Inne.Uziom.ANKOM.02	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Der faltbare Erdungspflock mit einer Verlängerung von 150 cm ist eine innovative Lösung im Bereich der vertikalen Erdung, die eine effiziente und schnelle Installation von Erdungssystemen ermöglicht. Die Hauptmerkmale dieses Erdungspflocks sind: Hohe Funktionalität: Der faltbare Erdungspflock mit einer Verlängerung von 150 cm bietet stabilen Halt für die gesamte Struktur und ermöglicht ein sicheres Eindringen in den Boden. Längenflexibilität: Die Verlängerung von 150 cm ermöglicht eine flexible Anpassung der Pfahllänge an die spezifischen Anforderungen des Projekts. Kreuzförmiges Gelenk: Das kreuzförmige Gelenk gewährleistet eine solide Verbindung zwischen der Basis und der Verlängerung und sorgt selbst in schwierigem Gelände für Stabilität der gesamten Struktur. Eintreibhilfe: Das Eintreiben des Pflocks in den Boden wird durch die Eintreibhilfe erleichtert, was den Komfort und die Effizienz bei der Installation erhöht. Zwei Steckverbinder: Zwei Steckverbinder ermöglichen eine reibungslose und sichere Installation zusätzlicher Erdungselemente, was für den Bau komplexer Erdungssysteme unerlässlich ist. Innovative Verbindung:

Das Basisende ist mit einem richtig profilierten Kegel ausgestattet, der eine schnelle und stabile Verbindung mit dem nächsten Erdungselement, nämlich der Verlängerung, ermöglicht. Darüber hinaus zeichnet sich diese Verbindung durch eine hervorragende elektrische Leitfähigkeit aus, die für eine effektive Erdung entscheidend ist. Mit diesen Merkmalen bietet der faltbare Erdungspflock mit einer Verlängerung von 150 cm eine zuverlässige Lösung, die höchste Standards in Sicherheit und Effizienz bei der Erdung elektrischer Installationen erfüllt.
