



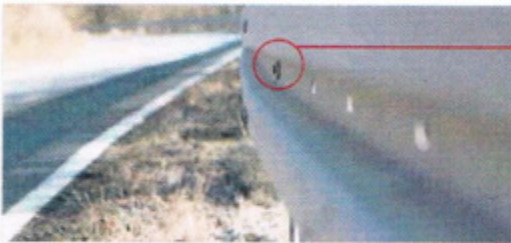
PRODUKTNEUHEIT

Spezial-Stufenbohrer 6-18 mm zur Leitplanken-Montage

Anwendungsbereiche



Verlängerte Bohrstufe 12 mm



Verlängerte Bohrstufe 18 mm



Kreuzanschliff

Variable Spiralnute
Laserskalierung Loch-Ø

Anschlagring
Laserskalierung Drehzahlen

3-Flächenschaft

Merkmale



Spezial-Abmessungen 6 - 18 mm



Spezial-Konus im zylindrischen Bereich
– im Gegensatz zu Standard-Spiralbohrern



Verlängerte Bohrstufen
12 mm + 18 mm



Integrierter Bohrfutterschutz



Für vollverzinkte Materialien



Variable Spiralnute



TiCN-Beschichtung



3-Flächenschaft

Vorteile

- Speziell für Bohrungen von Leitplanken konzipiert!
- Kein Verkanten des Werkzeugs während des Bohrens => keine Hand-/Gelenkverletzungen, keine Arbeitsausfälle!
- Kein Verklemmen beim Ausführen des Werkzeuges aus dem Bohrloch!
- Bessere Kontrolle bei der Durchführung von 12 + 18 mm Bohrungen an Leitplankenpfosten (12 mm zur Montage von Holmen und Distanzstücken + 18 mm für Leitplankenholme und Kastenprofile)
- Durch integrierten Anschlagring – entwickelt zum Schutz des Bohrfutters bei kraftintensivem Arbeiten
- Einsatz bis 3,5 mm Tiefe / Stärke
- Optimales Schneidverhalten durch konstante Schnittwinkel
- Verwendung von Bohrrollen möglich
- Optimale Schneidergebnisse bei vollverzinkten Materialien

- Kein Verklemmen im Bohrfutter

Nutzen

Effizientes + schnelleres Arbeiten

Deutliche Reduzierung von Arbeitsunfällen – sicheres Arbeiten

Verlängerte Bohrstufe 12 mm minimiert die Gefahr von unbeabsichtigten Bohrlocherweiterungen

Verlängerte Bohrstufe 18 mm ermöglicht Doppelbohrung – 2 Leitplanken in 1 Arbeitsgang

Erhebliche Kostenreduzierung

Erweiterter Einsatzbereich

Beste Bohreigenschaften

Reduzierung von Kaltaufschweißungen

Gute Drehmomentübertragung

Unser Angebot für Sie:

Fr. 99.-- netto / Stück Bestell-Nr. 631 219