

## Steigeisen DIN 48 345

### Steighilfen für das Besteigen von und Arbeiten auf Holzmasten- und Stangen mit rundem Querschnitt im Freileitungsbau



#### **Produktinformation:**

- . verstärkter Bügel mit 3 Spitzen gewährleistet mehr Steigsicherheit und höhere Tragfähigkeit
- . die Spitzenweite 260 ist auch mit 2 Spitzen erhältlich
- . Bügel und Untersatz sind aus hochwertigem und geschmiedetem Stahl
- . Bügel und Untersatz sind fest miteinander vernietet
- . 100% Rissprüfung nach DIN 54130
- . abgewinkelte, starke Fussplatte aus Stahlblech

- . alle Stahlteile sind verzinkt
- . Schnall- und Ristriemen aus hochwertigem Rindleder, chromfarben

Artikel-Nr.	13402	13419	13426	13433	13440
Spitzenweite (mm), -zahl	200/3	260/2	260/3	320/3	360/3
Ø Mast in mm	90 – 180	150 – 240	150 – 240	200 – 300	230 – 340
Bruchlast pro Stück, kg (ca.)	800	800	800	800	800
Tragfähigkeit pro Stück, kg	400	400	400	400	400
Gewicht pro Paar, kg	3,95	4,15	4,15	4,45	4,55



#### **Bedienungsanleitung:**

- . Das Gehen mit angelegten Steigeisen ist untersagt.
- . Steigeisen erst unmittelbar vor dem Besteigen des Mastes anschnallen; hierzu Ferse des Sicherheitstiefels fest an Hinterkappe anlegen und Ristriemen mittels Schnalle stramm verschließen, dann durch Schlaufe sichern
- . Halteseil des angelegten Auffanggurtes um den Mast führen, Karabinerhaken in die Fangöse einhaken und Verschraubung sichern
- . Mast mit Hilfe von Steigeisen besteigen, dabei mit beiden Händen das Halteseil schrittweise aufwärts schieben
- . Steigeisen vor jeder Benutzung auf Beschädigung prüfen. Hierzu besonders auf Risse an der Belederung und der Bügel achten.
- . nach Gebrauch reinigen und auf Abnutzung der Bügelspitzen prüfen
- . bei Beschädigung und/oder Abnutzung Steigeisen zwecks Reparatur an das Herstellerwerk einsenden
- . Belederung in regelmäßigen Abständen mit handelsüblichen Pflegeprodukten behandeln
- . sachgemäß lagern in trockenen und belüftbaren Räumen, um eine Versprödung des Leders zu verhindern

#### **Achtung:**

- . **Bügel nicht gewaltsam verformen – Lebensgefahr durch möglichen Bruch des Bügels**
- . **Steigeisen nur für die angegebenen Durchmesser und Anwendungen benutzen**
- . **nicht geeignet für Stahl-, Beton-, Kunststoffmasten, eckige Masten oder Bäume**