

Produkt-Informationen

Forst-Chokerketten in GK8 mit Kuppelschlitzring und Kuppelchoker zum Ziehen von Baumstämmen

Details zur ausgewählten Variante **FK-KCK-07-V-2,0-GK8**

Netto-Preis: 30,00 €

zzgl. 5,7 € MwSt. (Brutto-Preis: 35,7 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: FK-KCK-07-V-2,0-GK8

Ketten-Nenndicke: 7 [Ø mm]

Nutzlänge: 2.000 [mm]

Kettenart: Vierkantglieder

zul. Zugkraft: 3.300 [daN]

Produktmerkmale

- Forst-Kuppel-Chokerkette
- Ausführung mit runden oder eckigen Kettengliedern
- Güteklasse 8 (Grade 80)
- Kettenlänge: ab 2.000 mm
- zul. Zugkraft 3000 daN
- Oberfläche: rot lackiert



Beschreibung

Kuppelchokerketten FK-KCK-GK8 - Forstketten mit Kuppelschlitzring

Kuppelchoker-Forstketten für Waldarbeiten sind ein unverzichtbares Werkzeug in der Forstwirtschaft.

Chokerketten sind eine spezielle Art von Rückeketten, die für das **Handling einzelner Baumstämme** entwickelt wurden. Sie dienen dazu, Baumstämme sicher und effizient aus unwegsamem Gelände zu ziehen und bieten eine robuste Lösung für schwere Zugaufgaben.

Ihr Hauptunterscheidungsmerkmal zu den Rückeketten ist die Fähigkeit, sich beim Ziehen um den Stamm zu „würgen“ und ihn dadurch sicher zu greifen. Wohingegen Rückeketten für das Ziehen und Bündeln mehrerer Stämme verwendet werden.

Diese Ketten sind speziell dafür entwickelt, den extremen Bedingungen im Wald standzuhalten und garantieren Sicherheit und Effizienz bei der Arbeit. In diesem Text erfahren Sie alles Wichtige über Forstketten, ihre Einsatzgebiete, Eigenschaften und worauf Sie beim Kauf achten sollten.

Diese Forstkette hat Güteklasse 8 (Grade 80) und darf ausschließlich nur zum Ziehen eingesetzt werden!

Forstketten in Güteklasse 8 sind schwerer als GK10-Forstketten.

Sie benötigen eine andere Kettenlänge? Kein Problem! Bitte sprechen Sie uns gerne an oder stellen Sie hierzu ein Anfrage!

Optionen (Auf Anfrage)

- andere Beschlagteile
- andere Kettenlängen

Lieferumfang

- Forst-Kuppelchokerkette Serie FK-KCK-GK8

Sicherheitshinweis

- Forstkettenprodukte dürfen nicht zum Heben eingesetzt werden!
- Außerhalb des Temperaturbereichs von -30° C und +100° C ist der Einsatz verboten!
- Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen!

Technische Daten

Variante	FK-KCK-07-V-2,0-GK8
Ketten-Nenndicke	7 [Ø mm]
Material	Stahl
Eigengewicht	3,1 [kg]
Güteklasse	GK8
Nutzlänge	2.000 [mm]
Kettenart	Vierkantglieder
Oberfläche	Beschlagteile: RAL 3000 (Feuerrot)
zul. Zugkraft	3.300 [daN]

Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Forst-Chokerketten-in-GK8-mit-Kuppelschlitzring-und-Kuppelchoker-zum-Ziehen-von-Baumstaemmen/FK-KCK-07-V-2-0-GK8>