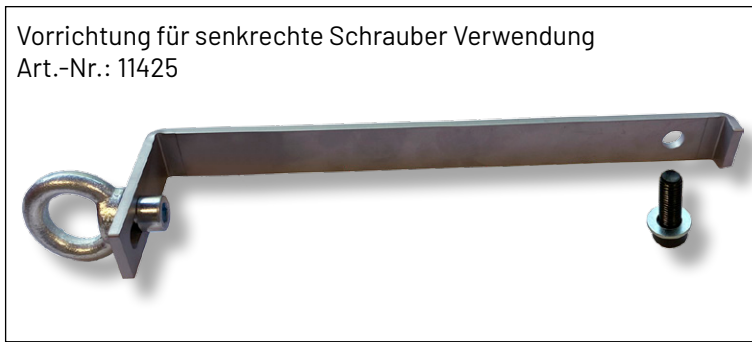


Anwendungen

- **alkitronic® Aufhängevorrichtung:** Für industrielle, stationäre Anwendungen, beispielsweise in Kombination mit einem Balancer (Flaschenzug).
- Eine perfekt auf den EFCip / ECWip angepasste Aufhängevorrichtung eigens von **alkitronic®** entwickelt.
- **Mobil und schnell einsatzbereit:** Konzipiert für den professionellen Einsatz an Ihrem Schraubfall.
- **Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten:** Zum Einsatz an Industriekranen basierend auf dem deutschen Qualitäts- und Sicherheitsstandard.

Vorteile

- **Effizientes Arbeiten:** Verkürzt die Montagezeit durch schnelles, kraftsparendes Umsetzen auf weitere Schraubfälle.
- **Flexibel einsetzbar:** Aufhängevorrichtungen je nach Bedarf und Anwendungsfall für waagrechte oder senkrechte Verschraubungen.
- **Schnell einsatzbereit:** Befestigungsmaterial für den EFCip und ECWip ist inklusive.
- **Sichere Handhabung:** Einfaches Anbringen und wieder Lösen.
- **Original alkitronic® Zubehörqualität:** Materialien aus rostfreiem Edelstahl.
- **Gesundheitsschonend:** Körperliche Entlastung der Werker.
- Ab sofort für alle EFCip Modelle verfügbar.



Montageinformation für alkitronic® EFCip / ECWip

Die Vorrichtung wird im Gewinde für den Blockierstift befestigt. Allerdings kann ein Blockierstift während der Anwendung nicht eingesetzt werden.

Die Aufhängevorrichtung garantiert Ihnen somit das sichere und schnelle Versetzen des Drehmomentschraubers in der Höhe ohne das Verdrehen des Hebebandes oder dem Stahlseil eines Balancers.

alkitronic®
HOME OF TORQUE POWER

alkitronic® products
Made in Germany by

alki TECHNIK GmbH
Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Schraubsystemen

Unterlettenweg 4
D-85051 Ingolstadt

fon +49 841 97499-0
fax +49 841 97499-90

info@alkitronic.com
www.alkitronic.com