



## WEICONLOCK

Sicherung von Schrauben, Muttern, Welle-Nabe-Verbindungen, etc.  
 Locking of screws, nuts, shaft-hub connections, etc.

Bestellnummer	ml	ab 1 Stück	ab 30 Stück
Order number	ml	from 1 piece	from 30 piece
Weiconlock AN 302-43	10	16,4200	11,3000

Hinweise
<p>WEICONLOCK sind hochwertige anaerobe Kleb- und Dichtstoffe auf speziellen Methacrylatharzen. Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub-, Füge- und Flächenverbindungen. Das herausragende Merkmal anaerober Klebstoffe ist die Aushärtung, die nach Metallkontakt unter Abschluß von Luft eintritt. Dabei entsteht eine vibrations- und stoßfeste Klebverbindung, die äußerst beständig gegen Chemikalien und Lösungsmittel ist. Durch den flüssigen Zustand von WEICONLOCK werden sowohl eine vollständige Spaltausfüllung als auch eine Abdichtung und ein Schutz gegen Leckagen und Passungsrost bewirkt.</p> <p>Anwendungen:                      Zum Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub- und Rohrverbindungen und groben Gewindeteilen.                      Lager, Buchsen und Bolzen und sonstige Fügebauteile im Schiebe- und Preßsitz werden mit WEICONLOCK sicher befestigt.                      Hydraulik- und Pneumatikverbindungen werden abgedichtet.                      Ersetzt als Flächendichtung in vielen Fällen herkömmliche Feststoffdichtungen.</p>

Hints
<p>WEICONLOCK products are high quality anaerobic adhesives and sealants on the basis of special methacrylate resins, especially made for economical threadlocking, retaining and sealing of threaded, cylindrical and pipe assemblies. The characteristic feature of WEICONLOCK is the curing in contact with metal while deprived of air. It provides a shock- and vibration-resistant joint with excellent resistance to chemicals and solvents. Due to its liquid consistency WEICONLOCK completely fills the gaps, thus giving protection against leakage and fretting corrosion.</p> <p>Applications:                      For locking, fastening and sealing of screw connections, for pipe joints as well as coarse threaded connections.                      For reliable retaining of bearings, bushings, bolts and other press or slip fitted connections.                      For sealing and locking hydraulic and pneumatic pipe connections.                      Highly recommended for use in flange sealing, replacing conventional gaskets in many cases.</p>

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

\* Not a stock item, please enquire.