

WEVOLOCK Schliess-Systeme

So sichert das neue WEVOLOCK

Unter der zu sichernden Schraube wird nun das WEVOLOCK-Grundmodul eingesetzt. Darauf passend wird das neue Schliesssystem aufgesteckt und über-



deckt somit Schraube oder Bolzen. Das Sicherheits-Schloß verriegelt das Gehäuse mit dem Grundmodul. Das Gehäuse läßt sich als Ganzes 360° um die abgedeckten Elemente drehen. WEVOLOCK ist somit an schwer zugänglichen Stellen einsetzbar.



Die Anwendungsgebiete für das neue WEVOLOCK

Einfache Sicherung von Bolzen, Schrauben und Wellen mittels Schloß und Schlüssel durch das zum Patent angemeldete System.

Unbefugte haben keine Möglichkeit mehr Schrauben, Bolzen oder Wellen ohne Schlüssel zu manipulieren.

Zukünftig hat ausschließlich Ihr berechtigtes Personal alleinige „Schlüsselgewalt“. Der Fertigungsprozeß wird nun sicherer.



Sichern Sie nun

Standardschrauben in beliebiger Länge von M 4 bis M 24.

Ob Innen- oder Aussensechskant, durch das neuartige WEVOLOCK-Schliess-System sichern Sie Ihren Fertigungsprozess dauerhaft.



WEVOLOCK wird aus hochwertigen Materialien hergestellt.

Das Gehäuse kann in vier verschiedenen Farben geliefert werden.

Die übrigen Bauteile bestehen aus Edelstahl, Messing und verzinktem Druckguß.

... vermeiden dauerhaft Fehler

WEVOLOCK in der Anwendung



Drehbar um die eigene Achse

Die Einsatzmöglichkeiten sind derart vielseitig und werden durch zukünftige Neuentwicklungen laufend erweitert.



Auch Sondergrößen sind auf Anfrage lieferbar.

Vielseitig einsetzbar

zum Beispiel bei:
Werkzeugmaschinen
Sondermaschinen
Produktionsmaschinen
Fertigungsstrassen
Transportsysteme
Montageanlagen
Zuführungstechnik
Sortiersysteme

Vor Anwendung: Manipulierbar



Entwicklung, Herstellung und Vertrieb aus einer Hand gewährleisten schnelle Lieferung, günstige Konditionen und die Möglichkeit individueller Lösungen und eingehender Beratung.

WEVO-Tech GmbH
Werkzeugbau
Vorrichtungsbau
Metallverarbeitung

Valterweg 28 (Gewerbegebiet)
D-65817 Eppstein-Bremthal
Telefon-Nummer 06198.575000
Telefax-Nummer 06198.575001
e-Mail: Vertrieb@WeVo-Tech.de
Internet: www.WeVo-Tech.de

