

Kombischrauben DIN6900

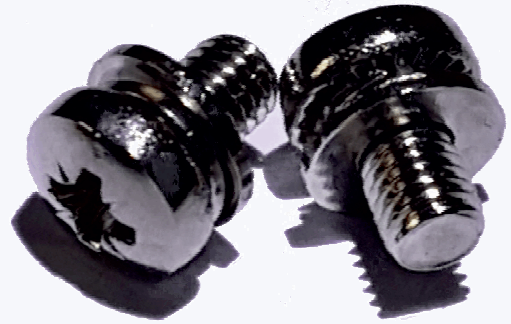
Kombischrauben – echt alternativlos
„Unverlierbar aufgesteckt“



...Kombischrauben – echt alternativlos ...„unverlierbar verbunden“

Besonders in der Serienfertigung bietet sich an, statt Schrauben einzeln mit Unterlegteilen zu kombinieren, gleich auf sogenannte Kombischrauben zurückzugreifen.

Gerade in der Serienmontage, wo sehr oft Schrauben kombiniert mit Unterlegteilen zur Anwendung kommen, ist es wichtig, dass diese Unterlegteile auch wirklich immer auf der Schraube sind. Vergessene



oder falsche Unterlegscheiben erhöhen die Fehlerquote und machen Nacharbeit erforderlich. Das ist vor allem dann der Fall, wenn Schrauben bei der Serienmontage manuell mit Unterlegteilen bestückt werden. Die konventionelle Montage bedingt ferner die entsprechende Bereitstellung separater Lagerplätze für die einzelnen Komponenten, vom zusätzlichen Aufwand für Artikelverwaltung, Disposition, Terminüberwachung und Handling ganz zu schweigen.

Kombischrauben, die wir gerne auch nach ihren Vorgaben fertigen und montieren, könnten diese Probleme lösen. Es handelt sich dabei um Schrauben, bei denen ein oder in Sonderfällen sogar mehrere Unterlegteile lose drehbar bereits auf den Schrauben fix und unverlierbar aufgesteckt sind.

Die Vorteile von Kombischrauben sind unübersehbar:

- jede Kombischraube ist unverlierbar mit dem Unterlegteil verbunden
- Erhöhung der Produktqualität
- Kostenreduzierung durch schnellere Montage
- Verringerung des Dispositions- und Lageraufwands (Nur noch ein einziges Teil)

Verwendung finden Kombischrauben in großem Umfang in der Elektroindustrie in Kombination mit Anschlussscheiben für Leiteranschlüsse.

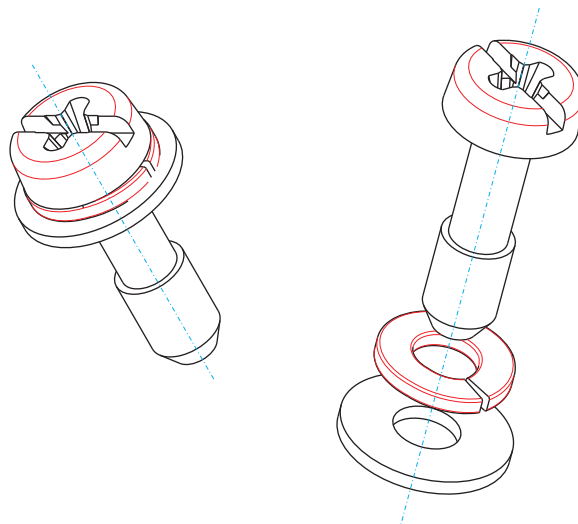
Aber auch bei der allgemeinen Gerätemontage zeigen sich die Vorteile dieser Schrauben, zum Beispiel als Kombischraube DIN 6900–5 in Verbindung mit Spannscheiben nach DIN 6908. Entsprechend den Anwendungsfällen liegt der

Bitte sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne ganz individuell:

Schwerpunkt bei Kombischrauben mit metrischem Gewinde im Abmessungsbereich von M 3 bis M 6 und aufliegenden Köpfen mit Innenantrieb (Kreuzschlitz und Innensechsrund) sowie Außensechskant. Ebenso sind Kombischrauben mit Blechschraubengewinde lieferbar. In Verbindung mit unterschiedlichen Unterlegteilen, Längen, Festigkeitsklassen sowie Oberflächenbeschichtungen ergibt sich somit eine Vielzahl von Varianten. Die Fertigung von Kombischrauben erfolgt deshalb bei Vorlage entsprechender Mindestmengen immer auftragsbezogen.

Kombi-Schrauben Begriff:

Kombi-Schrauben sind Schrauben, die mit Unterlegteilen zusammengefügt sind. Die Unterlegteile werden vor dem Gewinderollen aufgebracht und sind nach dem Rollen des Gewindes unverlierbar, jedoch frei drehbar.



Bitte sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne ganz individuell: