

DIN EN ISO 14581:2023-04 (D)

Verbindungselemente - Senkschrauben mit Innensechsrund (Einheitskopf) mit reduzierter Belastbarkeit (ISO 14581:2022); Deutsche Fassung EN ISO 14581:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	8
Vorwort.....	9
1 Anwendungsbereich.....	11
2 Normative Verweisungen.....	11
3 Begriffe.....	12
4 Maße und Lehrung des Senkkopfes.....	12
4.1 Maße.....	12
4.2 Lehrung des Senkkopfes.....	16
5 Technische Lieferbedingungen und in Bezug genommene Internationale Normen.....	17
6 Kennzeichnung und Etikettierung.....	18
6.1 Kennzeichnung auf dem Produkt.....	18
6.2 Kennzeichnung auf der Verpackung.....	19
7 Bezeichnung.....	19
Anhang A (informativ) Mindestbruchkräfte für Schrauben M2 und M2,5 mit voller Belastbarkeit.....	20
Literaturhinweise.....	21
Bilder	
Bild 1 — Schrauben M2 bis M4, ohne Unterkopfverstärkung.....	13
Bild 2 — Schrauben M5 bis M10, mit Unterkopfverstärkung.....	14
Bild 3 — Geometrie des Senkkopfes.....	14
Tabellen	
Tabelle 1 — Maße für Senkschrauben mit Innensechsrund.....	15
Tabelle 2 — Technische Lieferbedingungen und in Bezug genommene Internationale Normen.....	17
Tabelle 3 — Mindestbruchkräfte — Reduzierte Belastbarkeit.....	18
Tabelle A.1 — Mindestbruchkräfte für Schrauben mit voller Belastbarkeit.....	20