

# E DIN EN 6067:2026-05 (D)

Erscheinungsdatum: 2026-04-03

Luft- und Raumfahrt - Kugelsperrbolzen, selbstsichernd, doppelwirkend -  
Druckknopfbetätigung; Deutsche Fassung ASD-STAN prEN 6067:2026

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>5</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>6</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>6</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>7</b>
<b>4 Erforderliche Eigenschaften</b> .....	<b>7</b>
4.1 Ausführung, Maße, Grenzabmaße .....	7
4.2 Mechanische Eigenschaften .....	13
4.3 Werkstoffe, Oberflächenbehandlungen .....	14
<b>5 Bezeichnung</b> .....	<b>16</b>
<b>6 Kennzeichnung</b> .....	<b>16</b>
<b>7 Technische Lieferbedingungen</b> .....	<b>16</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Form, Maße, Grenzabmaße</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Maße, Grenzabmaße</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 — Kennbuchstaben für Handgriff</b> .....	<b>11</b>
<b>Tabelle 3 — Klemmlänge</b> .....	<b>11</b>
<b>Tabelle 4 — Mechanische Eigenschaften, Bohrungsdurchmesser</b> .....	<b>14</b>
<b>Tabelle 5 — Werkstoffe, Oberflächenbehandlungen</b> .....	<b>15</b>