

DIN ISO 10889-1:2023-09 (D)

Werkzeughalter mit Zylinderschaft - Teil 1: Zylinderschaft, Aufnahmebohrung; Technische Lieferbedingungen (ISO 10889-1:2004)

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Zylinderschaft..... | 6 |
| 3.1 Maße..... | 6 |
| 3.2 Bezeichnung..... | 9 |
| 4 Aufnahmebohrung..... | 9 |
| 4.1 Maße..... | 9 |
| 4.2 Bezeichnung..... | 11 |
| 5 Werkzeughalter mit Datenträger..... | 11 |
| 6 Technische Lieferbedingungen..... | 13 |
| 6.1 Bezeichnung..... | 13 |
| 6.2 Werkstoff | 13 |
| 6.3 Ausführung..... | 14 |
| 6.3.1 Regelausführung..... | 14 |
| 6.3.2 Oberfläche..... | 14 |
| 6.4 Lieferumfang..... | 14 |
| 6.5 Kennzeichnung..... | 14 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 — Zylinderschaft des Werkzeughalters | 7 |
| Bild 2 — Zylinderschaft - Geometrische Abweichungen | 9 |
| Bild 3 — Aufnahmebohrung..... | 10 |
| Bild 4 — Aufnahmebohrung - Geometrische Abweichungen..... | 11 |
| Bild 5 — Einbaulage des Datenträgers..... | 12 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Maße des Zylinderschaftes | 8 |
| Tabelle 2 — Maße der Aufnahmebohrung..... | 10 |
| Tabelle 3 — Einbaumaße des Datenträgers..... | 12 |
| Tabelle 4 — Maße für die Einbaulage des Datenträgers..... | 12 |