

Luft- und Raumfahrt
Flügelkreuzschlitze
 gerippt Schraubendreherspitzen

DIN
65 521
 Teil 3

Aerospace; TORQ-SET and ACR; screwdriver points
 Aéronautique et espace; empreintes TORQ-SET et ACR,
 pointes de tournevis

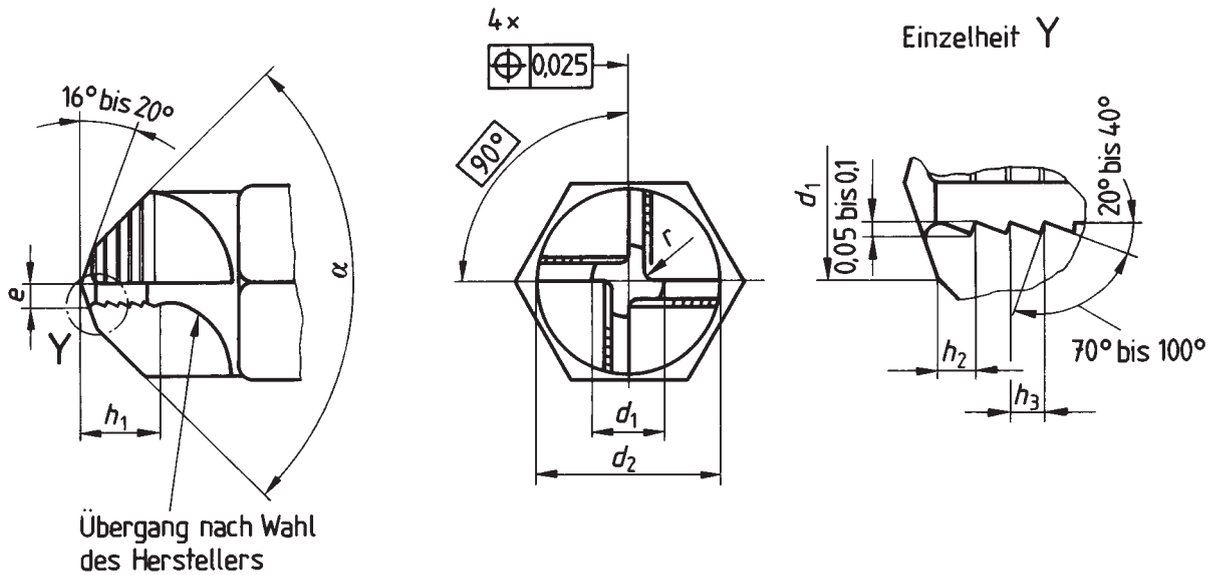
Zusammenhang mit dem von der International Organization for Standardization (ISO) herausgegebenen Internationalen Norm-Entwurf ISO/DIS 7994 - 1983, siehe Erläuterungen.

Diese Norm berührt Schutzrechte; Auskunft erteilt die Normenstelle Luftfahrt (NL) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V., Kamekestraße 8, 5000 Köln 1.

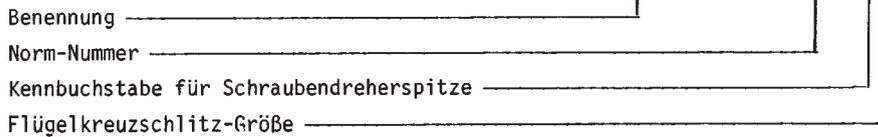
Diese Norm ist anerkannt durch das Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung und das Luftfahrt-Bundesamt.

Maße in mm

1 Maße, Bezeichnung



Schraubendreherspitze DIN65521S06



Fortsetzung Seite 2

Normenstelle Luftfahrt (NL) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

551 12.1

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin, gestattet.