

Positionierbuchsen

mit Bund, mit konischer Bohrung, für Rastbolzen
GN 817.5

AUSFÜHRUNG

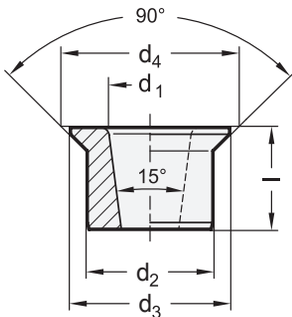
Stahl
gehärtet (HRC 60 ±2)

INFORMATION

Verwendet werden Positionierbuchsen GN 172.1 mit konischer Bohrung für die Rastbohrung von Rastbolzen GN 817.5 (siehe Seite 796).

TECHNISCHE INFORMATION

- ISO-Passungen (siehe Seite A21)



GN 172.1

Artikelnummer	d1	d2 n6	d3	d4	l	⚖
GN 172.1-6-10	6	10	12.5	13.5	8	4
GN 172.1-8-12	8	12	15	16	10	6
GN 172.1-10-15	10	15	19	20.6	12	12

Positionierbuchsen

ohne Bund, mit konischer Bohrung, für Rastbolzen
GN 817.5

AUSFÜHRUNG

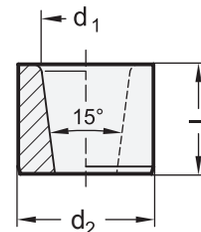
Stahl
gehärtet (HRC 60 ±2)

INFORMATION

Verwendet werden Positionierbuchsen GN 179.1 mit konischer Bohrung für die Rastbohrung von Rastbolzen GN 817.5 (siehe Seite 796).

TECHNISCHE INFORMATION

- ISO-Passungen (siehe Seite A21)



GN 179.1

Artikelnummer	d1	d2 n6	l	⚖
GN 179.1-6-10	6	10	8	4
GN 179.1-8-12	8	12	10	7
GN 179.1-10-15	10	15	12	12