Casquillos guía

con asiento / con agujero cónico, para posicionadores GN 817.5

ESPECIFICACIÓN

Acero

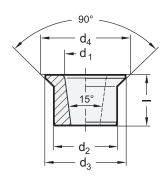
endurecido (HRC 60 ±2)

INFORMACIÓN

Los casquillos guía GN 172.1 con orificio cónico se utilizan para el orificio de bloqueo de los posicionadores de muelle GN 817.5 (ver página 796).

DATOS TÉCNICOS

- Tolerancias fundamentales ISO (ver página A21)



Casquillos guía

sin asiento / con agujero cónico, para posicionadores GN 817.5

ESPECIFICACIÓN

Acero

endurecido (HRC 60 ±2)

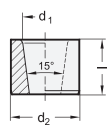
INFORMACIÓN

Los casquillos guía GN 179.1 con orificio cónico se utilizan para el orificio de bloqueo de los posicionadores de muelle GN 817.5 (ver página 796).

DATOS TÉCNICOS

- Tolerancias fundamentales ISO (ver página A21)





GN 172.1

Descripción	d1	d2 n6	d3	d4	I	7.7
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

GN 179.1

Descripción	d1	d2 n6	Ţ	7.7
GN 179.1-6-10	6	10	8	0
GN 179.1-8-12	8	12	10	7
GN 179.1-10-15	10	15	12	12

