

M145

DREHBARER ZYLINDERGRIFF MIT RINGMUTTER



Material:

Polyamid glasfaserverstärkt (PA6+GF).
Öl- und fettbeständig.

Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

Einsatz:

M145:

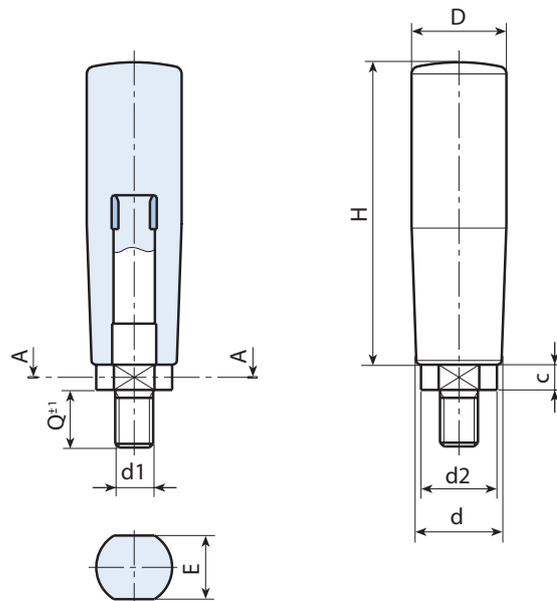
Drehbarer Gewindebolzen aus verzinktem Stahl, mit Ringmutter als Schlüsselaufnahme und drehbarer Feder aus harmonischem Stahl (Gewindetoleranz 6g).

M145CIN:

Drehbarer Gewindebolzen aus Edelstahl (AISI 303), mit Ringmutter als Schlüsselaufnahme und drehbarer Feder aus Edelstahl (AISI 302) (Gewindetoleranz 6g).

Weitere Möglichkeiten:

- Individuelle Farben möglich, siehe Farbtabelle [S. 959].



Ausführung M145: mit Einsätzen aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	H	D	d	d2	c	E	d1 _{6g}	Q	
M14550.0001	M14550.TM06X1201	50,5	20	15	12	5	10	M6	12	32
M14560.0001	M14560.TM08X1501	60,5	23,5	18	14	7	13	M8	15	74
M14570.0001	M14570.TM08X1501	70	25	18,5	14	7	13	M8	15	82
M14570.0003	M14570.TM10X1501	70	25	18,5	14	7	13	M10	15	86
M14580.0001	M14580.TM10X1501	79	26	21,5	18	6,5	16	M10	15	92
M14580.0003	M14580.TM12X1501	79	26	21,5	18	6,5	16	M12	15	96
M14590.0001	M14590.TM10X1501	89,5	28	23,5	18	6,5	16	M10	15	104
M14590.0003	M14590.TM12X1501	89,5	28	23,5	18	6,5	16	M12	15	108

Ausführung M145CIN: mit Einsätzen aus Edelstahl (AISI 303).



Code	Art.	H	D	d	d2	c	E	d1 _{6g}	Q	
M14550.0002	M14550.TM06X1201CIN	50,5	20	15	12	5	10	M6	12	32
M14560.0002	M14560.TM08X1501CIN	60,5	23,5	18	14	7	13	M8	15	74
M14570.0002	M14570.TM08X1501CIN	70	25	18,5	14	7	13	M8	15	82
M14570.0004	M14570.TM10X1501CIN	70	25	18,5	14	7	13	M10	15	86
M14580.0002	M14580.TM10X1501CIN	79	26	21,5	18	6,5	16	M10	15	92
M14580.0004	M14580.TM12X1501CIN	79	26	21,5	18	6,5	16	M12	15	96
M14590.0002	M14590.TM10X1501CIN	89,5	28	23,5	18	6,5	16	M10	15	104
M14590.0004	M14590.TM12X1501CIN	89,5	28	23,5	18	6,5	16	M12	15	108

