

F289



KREUZGRIF MIT STAHLNABE UND AUSSENGEWINDE

Material:

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

Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

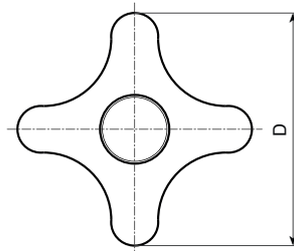
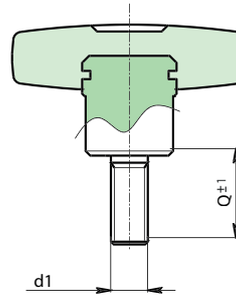
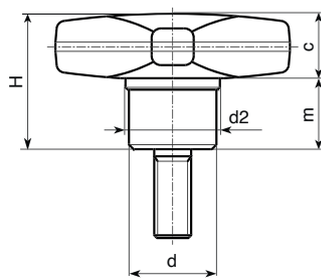
Einsatz:

F289:
Nabe und Gewindebolzen aus verzinktem Stahl (Gewindetoleranz 6g).

F289CIN:
Gewindebolzen aus Edelstahl (AISI 303) (Gewindetoleranz 6g).

Weitere Möglichkeiten:

- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Gewindebolzen in den gewünschten Längen geliefert werden.
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen sind die Farben (Achtung: reduziertes Spektrum) aus der Farbtabelle erhältlich [S.].



Ausführung F289: Nabe aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	D	d	d2	H	m	c	d1 _{6g}	Q	LM	
-	F28940.TM08X2001	40	14	16	24	12	12	M8	20	55	38
-	F28950.TM10X4001	50	18	20	29	15	14	M10	A.R.	60	60
-	F28960.TM12X2501	60	20	24	34	18	16	M12	25	60	97

Sonderstiftlängen ab einer Mindestbestellmenge von 150 Stück.

LM = Durch Formen herstellbare Höchstlänge.

Ausführung F289 CIN: Nabe aus Edelstahl AISI 303.

INOX

Code	Art.	D	d	d2	H	m	c	d1 _{6g}	Q	LM	
-	F28940.TM08X2001CIN	40	14	16	24	12	12	M8	20	55	38
-	F28950.TM10X4001CIN	50	18	20	29	15	14	M10	40	60	60
-	F28960.TM12X2501CIN	60	20	24	34	18	16	M12	25	60	97

Sonderstiftlängen ab einer Mindestbestellmenge von 150 Stück.

LM = Durch Formen herstellbare Höchstlänge.

