

Fünfsterngriffe mit Außengewinde

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



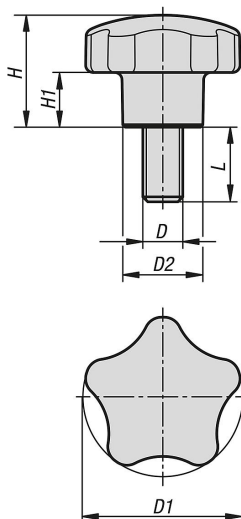
Beschreibung

Werkstoff:
Duroplast PF 31.
Stahl oder Edelstahl.

Ausführung:
Duroplast schwarz, hochglanzpoliert.
Stahl blau passiviert oder Edelstahl blank.

Auf Anfrage:
Weitere Schraubenlängen.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Fünfsterngriffe mit Außengewinde

Bestellnummer	Material Komponente	D	D1	D2	H	H1	L
K1298.3206X10	Automatenstahl	M6	32	16	22,5	11	10
K1298.3206X15	Automatenstahl	M6	32	16	22,5	11	15
K1298.3206X20	Automatenstahl	M6	32	16	22,5	11	20
K1298.3206X35	Automatenstahl	M6	32	16	22,5	11	35
K1298.3208X15	Automatenstahl	M8	32	16	22,5	11	15
K1298.3208X25	Automatenstahl	M8	32	16	22,5	11	25
K1298.4006X15	Automatenstahl	M6	40	20	28	14	15
K1298.4008X15	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	15
K1298.4008X20	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	20
K1298.4008X25	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	25
K1298.4008X30	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	30
K1298.4008X35	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	35
K1298.4008X45	Automatenstahl	M8	40	20	28	14	45
K1298.4010X30	Automatenstahl	M10	40	20	28	14	30
K1298.5008X15	Automatenstahl	M8	50	25	35	17,5	15
K1298.5008X25	Automatenstahl	M8	50	25	35	17,5	25
K1298.5010X20	Automatenstahl	M10	50	25	35	17,5	20
K1298.5010X30	Automatenstahl	M10	50	25	35	17,5	30

Fünfsterngriffe mit Außengewinde

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	D	D1	D2	H	H1	L
K1298.5010X40	Automatenstahl	M10	50	25	35	17,5	40
K1298.5010X50	Automatenstahl	M10	50	25	35	17,5	50
K1298.6012X30	Automatenstahl	M12	60	30	37	18,5	30
K1298.6012X40	Automatenstahl	M12	60	30	37	18,5	40
K1298.6012X50	Automatenstahl	M12	60	30	37	18,5	50
K1298.13206X10	Edelstahl	M6	32	16	22,5	11	10
K1298.13206X15	Edelstahl	M6	32	16	22,5	11	15
K1298.13206X20	Edelstahl	M6	32	16	22,5	11	20
K1298.13206X35	Edelstahl	M6	32	16	22,5	11	35
K1298.13208X15	Edelstahl	M8	32	16	22,5	11	15
K1298.13208X25	Edelstahl	M8	32	16	22,5	11	25
K1298.14006X15	Edelstahl	M6	40	20	28	14	15
K1298.14008X15	Edelstahl	M8	40	20	28	14	15
K1298.14008X20	Edelstahl	M8	40	20	28	14	20
K1298.14008X25	Edelstahl	M8	40	20	28	14	25
K1298.14008X30	Edelstahl	M8	40	20	28	14	30
K1298.14008X35	Edelstahl	M8	40	20	28	14	35
K1298.14008X45	Edelstahl	M8	40	20	28	14	45
K1298.14010X30	Edelstahl	M10	40	20	28	14	30
K1298.15008X15	Edelstahl	M8	50	25	35	17,5	15
K1298.15008X25	Edelstahl	M8	50	25	35	17,5	25
K1298.15010X20	Edelstahl	M10	50	25	35	17,5	20
K1298.15010X30	Edelstahl	M10	50	25	35	17,5	30
K1298.15010X40	Edelstahl	M10	50	25	35	17,5	40
K1298.15010X50	Edelstahl	M10	50	25	35	17,5	50
K1298.16012X30	Edelstahl	M12	60	30	37	18,5	30
K1298.16012X40	Edelstahl	M12	60	30	37	18,5	40
K1298.16012X50	Edelstahl	M12	60	30	37	18,5	50