

Empuñaduras en estrella de cinco picos con rosca exterior

Descripción del artículo/Imágenes del producto



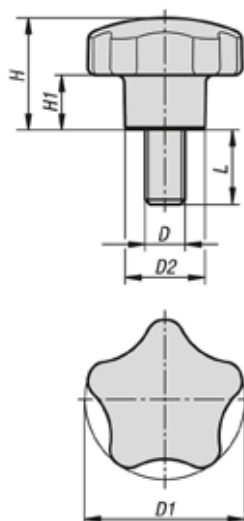
Descripción

Material:
Duroplast PF 31.
Acero o acero inoxidable.

Versión:
Duroplast negro, pulido con brillo intenso.
Acero cromado en azul o acero inoxidable con acabado natural.

A petición:
Otras longitudes de tornillo.

Planos



Nuestros productos

Empuñaduras en estrella de cinco picos con rosca exterior

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

Empuñaduras en estrella de cinco picos con rosca exterior

Nuestros productos

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