

Kreuzgriffe Kunststoff mit vorstehender Stahlbuchse, Form L: Außengewinde

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Thermoplast Polyamid verstärkt, schwarzgrau RAL 7021.
Stahlteile Festigkeitsklasse 5.8 oder Edelstahl 1.4305.

Ausführung:

Stahlteile blau passiviert oder Edelstahl blank.

Hinweis:

Kreuzgriffe mit vorstehender Stahlbuchse eignen sich mit Innengewindeausführung besonders für Querstiftverbindungen.

Anwendung:

Diese Kreuzgriffe wurden speziell für den Einsatz mit erhöhten Hygieneanforderungen entwickelt. Die geschlossene Griffkontur mit glatter Oberfläche ist sehr gut zu reinigen.

Vorteile:

Feuchtigkeits- und reinigungsmittelbeständig (bei Desinfektion), keine toxischen Nebenwirkungen (biokompatibel).

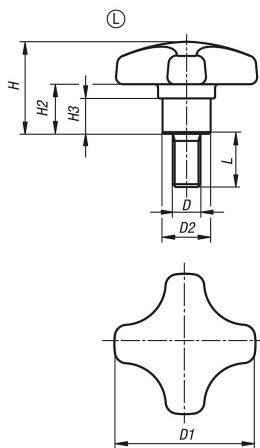
Die Kreuzgriffe lassen sich ohne Werkzeug festziehen und lösen.

Eignen sich für das manuelle Fixieren und Klemmen. Verschiedene Gewindegrößen.

Auf Anfrage:

Sonderausführungen.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Material Komponente	Oberfläche Komponente	Farbe Grundkörper	D	D1	D2	H	H2	H3	L
K1794.250590X10	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	10
K1794.250590X15	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	15
K1794.250590X20	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	20
K1794.320690X10	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	10
K1794.320690X15	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	15
K1794.320690X20	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	20
K1794.320690X25	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	25
K1794.320690X30	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	30

Kreuzgriffe Kunststoff mit vorstehender Stahlbuchse, Form L: Außengewinde

Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Material Komponente	Oberfläche Komponente	Farbe Grundkörper	D	D1	D2	H	H2	H3	L
K1794.400890X15	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	15
K1794.400890X20	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	20
K1794.400890X25	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	25
K1794.400890X30	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	30
K1794.400890X40	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	40
K1794.400890X50	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	50
K1794.501090X20	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	20
K1794.501090X25	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	25
K1794.501090X30	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	30
K1794.501090X40	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	40
K1794.501090X50	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	50
K1794.501090X60	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	60
K1794.631290X20	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	20
K1794.631290X25	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	25
K1794.631290X30	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	30
K1794.631290X40	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	40
K1794.631290X50	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	50
K1794.631290X60	L	Stahl	blau-passiviert	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	60
K1794.2505290X10	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	10
K1794.2505290X15	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	15
K1794.2505290X20	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M5	25	10	18	9	7	20
K1794.3206290X10	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	10
K1794.3206290X15	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	15
K1794.3206290X20	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	20
K1794.3206290X25	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	25
K1794.3206290X30	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M6	32	13,5	22	12	9,5	30
K1794.4008290X15	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	15
K1794.4008290X20	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	20
K1794.4008290X25	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	25
K1794.4008290X30	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	30
K1794.4008290X40	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	40
K1794.4008290X50	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M8	40	13,5	26	14	10	50
K1794.5010290X20	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	20
K1794.5010290X25	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	25
K1794.5010290X30	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	30
K1794.5010290X40	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	40
K1794.5010290X50	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	50
K1794.5010290X60	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M10	50	19	32	18	12	60
K1794.6312290X20	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	20
K1794.6312290X25	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	25
K1794.6312290X30	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	30
K1794.6312290X40	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	40
K1794.6312290X50	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	50
K1794.6312290X60	L	Edelstahl	blank	schwarzgrau	M12	63	19	38	21,5	12,5	60