

Kreuzgriffe Kunststoff antibakteriell mit vorstehender Stahlbuchse, Form L: Außengewinde



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Thermoplast Polyamid verstärkt, antibakteriell, schiefergrau RAL 7015. Stahlteile aus Edelstahl 1.4305.

Ausführung:

Stahlteile 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.

Die antibakteriellen KIPP MEDIgrip-Produkte haben eine hohe Wirksamkeit gegen eine Vielzahl von schädlichen Mikroorganismen, wie Bakterien, Pilze, u. a. auch multiresistente Bakterien (z.B. MRSA).

In dem eingesetzten Kunststoff sind dauerhaft Mikrosilber-Partikel eingebunden die antibakteriell wirken, dadurch ist die Wirksamkeit über den kompletten Produktlebenszyklus gegeben.

Wirkungsweise:

An der Produktoberfläche wird mittels Silberionen das Wachstum von schädlichen Mikroorganismen wirksam gestört, dabei erfolgt eine kontinuierliche Reduzierung der vorhandenen Keime an den MEDIgrip-Produkten (Prüfung und Bestätigung durch akkreditiertes Prüflabor).

Zwischen den Reinigungszyklen ist das Infektionsrisiko bei Kontakt mit diesen Produkten deutlich geringer.

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.

Verwendung:

Anbau an Maschinen, Geräten und Anlagen sowie in Einrichtungen, die in Bereichen mit erhöhten Hygieneanforderungen eingesetzt werden (z.B. in Krankenhäusern, Arztpraxen, Reha-Bereich, in der Lebensmittelproduktion). Verwendung in öffentlichen bzw. von Personen stark frequentierten Einrichtungen (z.B. Pflegeheime, Kindertagesstätten).

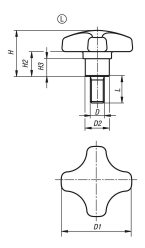
1/2







Zeichnungen



Artikelübersicht

			01			D4	Do		110	110	
Bestellnummer	Form	Material Komponente	Oberfläche Komponente	Farbe Grundkörper	D	D1	D2	Н	H2	НЗ	L
K1794.1225052144X10	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M5	25	10	18	9	7	10
K1794.1225052144X15	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M5	25	10	18	9	7	15
K1794.1225052144X20	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M5	25	10	18	9	7	20
K1794.1232062144X10	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M6	32	13,5	22	12	9,5	10
K1794.1232062144X15	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M6	32	13,5	22	12	9,5	15
K1794.1232062144X20	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M6	32	13,5	22	12	9,5	20
K1794.1232062144X25	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M6	32	13,5	22	12	9,5	25
K1794.1232062144X30	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M6	32	13,5	22	12	9,5	30
K1794.1240082144X15	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	15
K1794.1240082144X20	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	20
K1794.1240082144X25	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	25
K1794.1240082144X30	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	30
K1794.1240082144X40	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	40
K1794.1240082144X50	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M8	40	13,5	26	14	10	50
K1794.1250102144X20	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	20
K1794.1250102144X25	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	25
K1794.1250102144X30	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	30
K1794.1250102144X40	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	40
K1794.1250102144X50	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	50
K1794.1250102144X60	L	Edelstahl	blank	schiefergrau RAL 7015	M10	50	19	32	18	12	60