

Professional Baustellen-Kabeltrommel KA 5110 5 IP 44, 50 m H07BQ-F 3G1,5

Für den Baustelleneinsatz nach DGUV 203-006 (ehem. BGI 608) und den ständigen Einsatz im Freien IP 44.



**MADE IN
GERMANY**

5 JAHRE HERSTELLER
GARANTIE
MANUFACTURER
GUARANTEE



Artikelnummer
EAN

9201500210
4007123687558

BESCHREIBUNG

- Profitrommel mit dem Rundum-Überrollschutz.
- Standfest auf allen vier Seiten - perfekte Kabelführung auf allen vier Seiten.
- Großer, stabiler Klapp-Drehgriff zum mühelosen Auf- und Abrollen des Kabels.
- Robuste Tragegriffe und Steckergarage auf allen vier Seiten.
- Gehäuse- und Trommelmaterial aus einer Kunststoff-Gummi-Mischung – äußerst stoß- und schlagfest und für den dauerhaften Einsatz unter härtesten Bedingungen geeignet.
- Trommelkörper kälteschlagbeständig bis -25 °C und Trommelbremse.
- BQ-Kabel: säure- und ölbeständig, witterungs- und mikrobebeständig und kaltebeständig bis -40 °C.
- 5 spritzwassergeschützte Schutzkontakt-Steckdosen 230 V.
- Überhitzungsschutz mit Kontrollleuchte bei Überhitzung und Überlastung.
- Mit optischer Bereitschaftsanzeige im Steckdoseneinsatz.
- Betriebsmittel der Kategorie 2 (K2 DGUV 203-005): Einsatz für den rauen Betrieb mit hohen mechanischen, physikalischen und chemischen Einwirkungen.

TECHNISCHE DATEN

Kabelqualität	PUR (Polyurethan)	Stecksystem Steckdose	Typ F (Schutzkontakt)
Kabellänge	50 m	Stecksystem Stecker	Typ E und F
Kabelbezeichnung	H07BQ-F 3G1,5	Max. Strombelastbarkeit	16 A
Kabelfarbe	rot	Nenneingangsspannung	230 V
Trommeldurchmesser	320 mm	Schutzart (IP)	IP44
Stecksystem CEE-Steckdose	Ohne		

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung)	7,65 kg
Produktgewicht (ohne Verpackung)	7,65 kg	Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	22 cm x 37 cm x 37 cm
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	22 cm x 37 cm x 37 cm		

LIEFERUMFANG

Professional Baustellen-Kabeltrommel KA 5110 5

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG

www.brennenstuhl.com

Technische Änderungen und Farbänderungen vorbehalten.