

DISCOVER THE WORLD OF
PYROBUBBLES

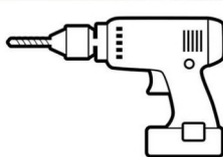


Innovative Ideen für Feuerschutz, Brandschutz & Löschsysteme

**Maximale
SICHERHEIT
für Ihren Akku**



Der neue “BSK-1” von GENIUS



Den neuen Brandschutzkoffer “BSK-1” haben wir nach höchsten Sicherheitsstandards für die Lagerung sowie für den Transport von Lithium-Ionen-Akkus entwickelt. Mit der zusätzlichen Kabeldurchführung können Sie Ihre Akkus im neuen BSK-1 nicht nur sicher aufbewahren, sondern auch beruhigt aufladen. Durch das leichte Gewicht, einer einfachen Handhabung und der robusten Bauweise, ist ein sicherer Einsatz auch in geschlossenen Räumen gewährleistet. Denn Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen!

- ✘ Zur sicheren Aufbewahrung, dem Transport oder zum Einlagern von Akkus und Batterien. Das Aufladen der Akkus im Koffer ist durch eine einzigartige Kabeldurchführung möglich.
- ✘ Staubfreie und feuerfeste Innenausstattung mit speziellem Material aus dem Brand- und Explosionsschutz inkl. den originalen PyroBubbles-Kissen von GENIUS.
- ✘ Maximale Außentemperatur unter 100°C, kein Austritt von Flammen und Splittern bei einer Havarie. Somit maximaler Schutz für Mensch und dessen Umgebung.
- ✘ Hohe Durchschlagsicherheit, d.h. auch für starke Power-Tools oder defekte Akkus geeignet.
- ✘ Entwickelt nach neuester gefahrgutrechtlicher Technologie und mit realem Brandtest erfolgreich geprüft. Das maximale Gefahrgutgewicht von 6 kg und mit einer maximalen Größe von 370 x 180 x 100 mm macht den Koffer einzigartig.

www.genius-group.de



DISCOVER THE WORLD OF
PYROBUBBLES



Innovative Ideen für Feuerschutz, Brandschutz & Löschsyste



BSK-1

Der neue Brand- schutzkoffer von GENIUS

Unser hochwertiger Spezialkoffer ist für die sichere Aufbewahrung und den vorschriftskonformen Transport von Lithium-Ionen-Batterien konzipiert. Egal, ob Sie Batterien und Akkus geschützt aufladen, transportieren oder einlagern wollen. Mit dem BSK-1 Brandschutzkoffer von GENIUS sind Sie auf der sicheren Seite. Durch unsere staubfreie PyroBubbles-Kissen widersteht der BSK-1 deutlich höhere Hitzebelastungen als z.B. Steinwolle oder Glasfaserprodukte. Gemäß P903 / P908 / P909 und P910 ist dieser Koffer auch für defekte Akkus und Batterien bestens geeignet. Für kritisch defekte Akkus und Batterien sprechen Sie uns gerne gesondert an.

TECHNISCHE DETAILS

Außenmaße LxBxH:	60 x 40 x 28 cm *
Innenmaße LxBxH:	44,5 x 25,5 x 18 cm *
Stapelhöhe:	28 cm *
Leergewicht:	12 kg *
Volumen:	20,5 Liter *
Kabelzufuhr:	Enthalten
Anzahl Griffe:	1 Griff
Material:	Polypropylen PP
Farbe:	Rot
Druckentlüftung:	1 Ventil, 4 Gitter
Für Medien:	Lithium-Ionen-Akkus
Anlieferung:	Mit PyroBubbles-Kissen
Artikel-Nr.:	2701

* ca.-Werte

ÜBERZEUGENDE VORTEILE

- Nicht brennbares Innengehäuse
- Geringes Gewicht, max. Gesamt 22 kg
- Einfachste Handhabung
- Spezieller Explosionsschutz im Gehäuse
- Integrierte Druckentlüftung
- Gas- und Filtersystem
- In geschlossenen Räumen einsetzbar
- Umweltfreundliches Löschmittel
- Nicht gesundheitsgefährdend
- Ergonomischer Griff
- Extrem robuste Außenschale
- Lademöglichkeit im Koffer
- Auffallende Farbe

