

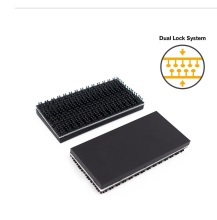
Bernstein 9-900-K50-KSTG. Schutzbacken zum Ankletten mit glattem Kunststoff 50 mm (Paar)

Artikel-Nr.	BS-9-900-K50-KSTG	Hersteller	Bernstein
Hersteller-Nr.	9-900-K50-KSTG	EAN	4250838532846

Schutzbacken zum Ankletten mit glattem Kunststoff 50 mm (Paar)

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.0099 kg
Zolltarifnummer	82057000



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 9002

BESCHREIBUNG

- Schnellwechsel-Schraubstockbacken passend für 9-205-K mit Backenbreite 50 mm
- flexibler Druckverschluss, Verbindung zum Wiederablösen
- feste, stabile, präzise und punktgenaue Verbindung
- glatte Oberfläche für abdruckfreien Halt und sichere Fixierung der eingespannten Teile
- Kunststoff schwarz
- Verpackungseinheit Paar
- extra Zubehör Artikel: KLETT-K050x25
Dual Lock Druckverschluss, selbstklebend 50x25mm (VE10)
- ca. Maße 50 x 25 x 7 mm
- Gewicht 13 g

Anwendungsbereich

Die 50 mm Schonbacken bestehen aus einem glatten Kunststoffbelag mit Druckverschluss und sind zum Ankletten für unseren Kugelgelenk-Schraubstock 9-205-K.

Die glatte Fläche sorgt für geschützten Halt und gute Fixierung der zu bearbeitenden Teilen und

Komponenten. Der Druckverschluss ist eine Art Klettband mit sehr stabiler und punktgenauer Fixierung. Durch einfaches Zusammendrücken - wobei kleine Pilzköpfe ineinandergreifen - entsteht eine sehr feste, aber wieder ablösbare Verbindung. Der Druckverschluss kann gekreuzt, versetzt oder überlappt verklickt werden. Er bietet eine dauerhafte mechanische Befestigung, die sich auch durch anhaltende Rüttelbewegungen nicht löst.

Im Gegensatz zu einem Klettverschluss zeichnet sich diese schnell wieder lösbare Verbindung durch hohe Scherfestigkeit aus. Der selbstklebende Rücken haftet sofort mit ausgezeichneter Endklebkraft, auch bei hohen Temperaturen und auf rauen Oberflächen.

Technische Produktbeschreibung

KUNSTSTOFF (PP) glatte Oberfläche. DRUCKVERSCHLUSS = über 1.000 Verschlusszyklen, Material Polyolefin, Farbe schwarz, Klebstoff Acrylat (VHB) Temperaturbeständigkeit dauernd -30 bis +70°C (kurzzeitig +95°C), Lebensmittelbeständig, Feuchtigkeitsbeständig, UV-beständig, Alterungsbeständig, Chemikalien- und Weichmacherbeständig, Dynamische Zugfestigkeit ca. 21 N/cm², max. statische Zugfestigkeit und Scherfestigkeit ca.160 g/cm², Entflammbarkeitstest nach F.A.R. 25.853 (b-2) bestanden. Lagerung unverarbeitet 12 Monate Haltbarkeit bei 20°C Lagertemperatur und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit. Dual Lock ist ein patentiertes Druckverschluss-System von 3M (nach ISO 9002 zertifiziert).

Allgemeine Informationen

Produkt passend zum SPANNFIX unser multifunktionaler Schraubstock mit einem flexiblen Kopf und vielen Anwendungsmöglichkeiten. Durch die Verwendung eines hochwertigen Kugelgelenkes kann der Kopf des SPANNFIX in jede Richtung geneigt und fixiert werden und bietet optimalen Halt in jeder Position. Mit Hilfe einer Justierschraube am unteren Sitz der Kugel kann die Kugelbeweglichkeit individuell eingestellt werden. Mit einer einfachen Hebelbewegung wird die Kugel gehalten und gelöst. Eine lange Lebensdauer ist durch den hochwertigen, pulverbeschichteten Alu-Guss und die oberflächenveredelten Stahlteile garantiert!