

Technisches Datenblatt

		
Artikel:	7657 KLEVER.	
Marke:	Klever®	
Artikelvariante:	Grün	
Modell:	KLINGENKOPF 35X KLEEN™ KCJ-XH-35X	
Klingenzugang:	8 mm	
Zubehör:	KLEVER XCHANGE KLEEN™ (7630, 7631, 7632)	
<small>Details zu Produktmaßen und -gewichten siehe unten (Tabelle)</small>		
Material:	Kunststoff/rostfreier Stahl	
Verpackung:	480 Stück / Karton	
Unterverpackung:	12 Stück / Beutel	
<small>Details zur Verpackung siehe unten (Tabelle)</small>		
EN Normen:	ISO 22196:2011-08	<small>© BIG Arbeitsschutz GmbH</small>

Ausstattung:

Breiter Klingenkopf mit zwei Klebebandritzern. Antimikrobiell. Montierbar in KLEVER XCHANGE KLEEN™ (7630, 7631 und 7632). Klingenzugang: 8 mm. Schneidmaterialien: Karton 2-lagig, Wellpappe, Folie, Umreifungsband, Klebeband, Sackware. Farbvarianten: grün.

Eigenschaften:

Klingenkopf 35X KLEEN™, für Sicherheitsmesser KLEVER XCHANGE KLEEN™. Besonders sicher dank verdeckter Klinge. Durch breiteren Klingenzugang auch geeignet für dickere Materialien. Mit doppeltem Klebebandritzer. Zertifiziert nach ISO 22916.

ISO 22196:2011-08 - Messung von antibakterieller Aktivität auf Kunststoff- und anderen porenfreien Oberflächen:

Die ISO 22196 bestätigt die Reduzierung der meisten Viren und Bakterien um 99% innerhalb von 24 Stunden.

Einsatzbereiche:

Logistik, Industrie

Verpackungsdetails (VE):

Größe	kg brutto	kg netto	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
Grün	3,25	2,25	26	18,5	14

Die oben genannten Werte sind ca.-Angaben und können leichten Schwankungen unterliegen.

Maße/Gewichte Einzelartikel:

Größe	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gewicht in g
Grün	6,80	4,90	0,80	7

Die oben genannten Werte sind ca.-Angaben und können leichten Schwankungen unterliegen.

Gefährliche Bestandteile - REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals):

Das Produkt ist in Übereinstimmung mit Annex XVII der Europäischen REACH Verordnung 1907/2006 hergestellt und enthält keine Gefahrstoffe in deklarerungspflichtigen Konzentrationen.

Lagerung und Alterung:

Trocken lagern, ohne direkten Einfall von Sonnenlicht, möglichst in der Originalverpackung.

Entsorgung:

Der Artikel kann mit dem normalen Hausmüll unter Beachtung der geltenden örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Zur Vermeidung von Verletzungen, offene Klinsen bitte nicht ohne Schutz entsorgen.

Die Herstellerinformationen erhalten Sie auch unter:



Stand vom 10.03.2022