



Technisches Datenblatt

		
Artikel:	7631 KLEVER.	
Marke:	Klever®	
Artikelvariante:	Grün	
Modell:	KLEVER XCHANGE 30 KLEEN™ KCJ-XC-30X	
Klingenzugang:	8 mm	
Klingen:	Montierte Klinge KCJ-XH-30X (7656) Optionale Klinge KCJ-XH-20X (7655), KCJ-XH-35X (7657)	
Zubehör:	Gürteltasche (7690), Lanyard (7800)	
<small>Details zu Produktmaßen und -gewichten siehe unten (Tabelle)</small>		
Material:	Kunststoff/rostfreier Stahl	
Verpackung:	144 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:

Sicherheitsmesser mit breiter verdeckter Klinge. Sicherheitsstufe: Höchste Sicherheit. Antimikrobiell. Multitalent für viele Schneid Tätigkeiten. Klingenzugang: 8 mm. Schneidmaterialien: Karton 2-lagig, Wellpappe, Folie, Umreifungsband, Klebeband, Sackware, Filz. Farbvarianten: Grün Softgrip. Besonders ergonomisch. Klebebandritzer. Für Rechts- und Linkshänder. Klingenswechsel ohne Werkzeuge. Öse zum Befestigen.

Eigenschaften:

Du suchst höchste Sicherheit, möchtest aber auf Komfort nicht verzichten? Das Sicherheitsmesser KLEVER XCHANGE KLEEN™ bietet dir höchste Ergonomie: Anatomisch geformter Griff, rutschhemmende Weichgummi-Komponenten, vielfältige Auflageflächen für deinen Daumen. Hier zusätzlich in Kleen™-Ausführung, gefertigt aus antimikrobiellem Kunststoff, zertifiziert nach ISO 22196. Der Messergriff ist vielfach wiederverwendbar: "Keep the handle, replace the head!" Durch den breiteren Klingenzugang können auch dickere Materialien geschnitten werden. Die Klingen liegen verdeckt und schützen Anwender sowie Material. Zudem sind die Klingenköpfe sehr einfach auswechselbar. Das KLEVER XCHANGE KLEEN ist ideal für bis zu 2-wellige Wellpappe, Pappe, Umreifungsband, Klebeband, Schnur, Sackware, Filz, Textilien, etc. Hier in auffälligem Grün. Mit integriertem Klebebandritzer und praktischer Öse. Auch mit anderen Klingenköpfen kombinierbar - ein echtes Multitalent!

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, Pharmazie, Hygienebereich (Apotheken, Krankenhäuser)

Verpackungsdetails (VE):

Größe	kg brutto	kg netto	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
Grün	5,65	4,65	29	29	19

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	17,60	4,90	1,00	37

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 Klingen bitte nicht ohne Schutz entsorgen.

Die Herstellerinformationen erhalten Sie auch unter:



Stand vom 10.03.2022