


Technisches Datenblatt

<p>SAFETY PRODUCTS GLOBAL</p> <p>Artikel: 7786 PHC PACIFIC HANDY CUTTER®</p> <p>Marke: Pacific Handy Cutter®</p> <p>Modell: B11119-9 Industrieklinge (abgerundet)</p> <p>Zubehör: Metti™ (7724), Victa™ (7731, 7733)</p> <p><small>Details zu Produktmaßen und -gewichten siehe unten (Tabelle)</small></p> <p>Material: Karbonstahl</p> <p>Verpackung: 1.000 Box / Karton</p> <p>Unterverpackung: 100 Stück / Box</p> <p><small>Details zur Verpackung siehe unten (Tabelle)</small></p>	 <p>© BIG Arbeitsschutz GmbH</p>
--	--

Ausstattung:

Industrieklinge mit abgerundeter Spitze, stabile und lange haltbare Karbon-Klinge, Box á 100 Stück.

Eigenschaften:

Diese Industrieklinge mit abgerundeter Spitze ist eine stabile und lange haltbare Karbon-Klinge, geeignet für die Sicherheitsmesser Pacific Handy Cutter® Metti™ (7724) und Victa™ (7731, 7733).

Einsatzbereiche:

Logistik, Industrie, Handwerk

Verpackungsdetails (VE):

Größe	kg brutto	kg netto	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
Silber	5,30	4,30	16,61	16	16

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
Silber	5,82	1,88	0,051	4

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 04.05.2023/Rev.01