

Brotmesser

Artikelnummer: 42230969002208



~~76,99 €~~

Alle Preise inkl. MwSt.

Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.

IN AUSSTELLUNG ANSEHEN	
Wien 22	✓
Wien 10	✗
Wien 12	✗
Zentrallager Wien 22	✗

Kontakt Filialen

- Wien 22  01 / 732 48
- Wien 10  01 / 602 36 30
- Wien 12  01 / 804 77 69

Kurzbeschreibung

Beschreibung

Mit diesem Brotmesser bieten wir Ihnen ein Schneidewerkzeug, das in keiner gut sortierten Küche fehlen darf. Mit 20 cm Länge gehört es zu den Großen in der Messerfamilie und schneidet dank seines robusten Wellenschliffs und der aggressiven Zinken mühelos Brot, Baguette und Brötchen in saubere Scheiben. Die Messer dieser Serie haben bereits Profis aus aller Welt überzeugt. Optisch überzeugt das Brotmesser mit seinem typischen Drei-Nieten-Design und durchgehendem Erl. Damit Sie ohne Mühe und präzise schneiden können, ist das SIGMAFORGE®-Messer aus dem hochwertigen Stahl der Sonderschmelze gefertigt. Mit

spezieller Eishärtung hoch veredelt und aus einem Stück Stahl präzisionsgeschmiedet ist die FRIODUR®-Klinge auch nach längerem Gebrauch überaus schnitthaltig, korrosionsbeständig und flexibel. Gerade beim Schneiden von Brot kommt es auf beste Schneideeigenschaften und Schärfe an. Die einwandfreie Geometrie sowie der exakte Schliff des Messers helfen Ihnen, Gebäck so zu teilen, wie Sie es wünschen. Dabei kommen Ihnen auch die optimale Balance und die sichere Handhabung dieses Brotmessers zu gute. Das Brotmesser ist fugenlos verarbeitet und liegt daher angenehm in der Hand. Wer Tradition und Klassik genauso schätzt wie modernste Technologie, hat mit diesem Brotmesser die optimale Lösung für die eigene Küche gefunden.

Additional Information

Artikelnummer	42230969002208
Marke	Zwilling
Bestellart	In der Filiale
Anzahl Teile	1
Besonderheiten	Friodur ® Klingen aus eisgehärtetem Edelstahl, Sigmaforce ® Messer aus einem Stück geschmiedet, korrosionsbeständig
Länge	ca. 20 cm
Teil 1	ca. 20 cm (Länge)
Hauptfarbe	Schwarz, Silber (Schwarz/silber)
Hauptmaterial	Metall
Nebenmaterial	Kunststoff
Metallart	Spezialstahl