

SEKUNDENKLEBSTOFF KLEBFIX EASY PEN



Für einfaches und müheloses Arbeiten, ganz bequem mit einer Hand.

Easy Pen-Design

- Liegt ergonomisch in der Hand
- Stablen und sicheren Stand
- Hebel für einfaches und müheloses Arbeiten ohne großen Kraftaufwand

Cleverer Spezialverschluss

- Problemlose Einhandbedienung
- Präzise Dosierung
- Verkleben der Spitze wird verhindert

Verbindet in Sekunden

- Sofortige Weiterverarbeitung möglich
- Schnelle Reparaturen
- Einfache Konstruktionen ohne zusätzliche Befestigungsmittel möglich

Lösemittel- und silikonfrei

Anwendungsgebiet

Zur Verklebung von Metall-, Kunststoff- und Gummitteilen mit- und untereinander.



NSF = International anerkannte Organisation zur Überwachung und Registrierung von Produkten, die im Lebensmittelbereich eingesetzt werden

Art.-Nr.	0893 090 030
VE	1
Inhaltsgewicht	30 g
Chemische Basis	Cyanacrylsäureethylester
Farbe	Transparent
Klebspaltgröße max.	0,1 mm
Abbindezeit min./max./Bedingung	2-90 s/je nach Werkstoff
Verarbeitungstemperatur min./max.	5 bis 35 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-30 bis 80 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	12 Monate

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Primer für Sekundenklebstoffe	0893 091 5
Aktivator	0893 301 20
Montagehandschuh Komfort	0899 400 607
Einweghandschuh Nitril	0899 470 03

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Bitte das technische Datenblatt beachten!