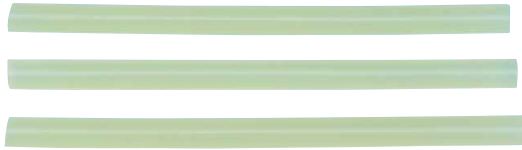


## SCHMELZKLEBSTOFF 102



**Hochfester Schmelzklebstoff zur erfolgreichen Dellenbeseitigung auf unterschiedlichen Materialien und Oberflächen.**

- Gute Thermostabilität
- Kurze Offen- und Abbindezeit
- Alterungs-, UV- und wasserbeständig

### Hinweis

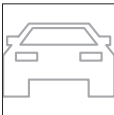
Hitze bei der Lagerung (z.B. durch Sonneneinstrahlung) ist wegen möglicher Veränderungen der äußeren Form des Schmelzklebers zu vermeiden.

<b>Art.-Nr.</b>	<b>0890 100 057</b>
<b>VE</b>	1
<b>Inhaltsgewicht</b>	500 g
<b>Länge</b>	200 mm
<b>Durchmesser</b>	11,5 mm
<b>Chemische Basis</b>	Verbindung aus Polymer und Naturharz
<b>Farbe</b>	Gelb
<b>Offene Zeit min./max.</b>	15-40 s
<b>Erweichungspunkt</b>	100 °C
<b>Verarbeitungstemperatur min./max.</b>	180 bis 220 °C
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	24 Monate

<b>Ergänzende Produkte</b>	<b>Art.-Nr.</b>
Heissklebepistole HKP 220	<b>0702 623 1</b>

### Anwendungsgebiet

Hochfester Schmelzklebstoff ideal für die Automobilindustrie zur erfolgreichen Dellenbeseitigung auf unterschiedlichen Materialien und Oberflächen durch Ankleben der Zugadapter.



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 unserer 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.