



// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM



// SERVICE // MATERIAL PROCESSING // SURFACE PROTECTION // AUTOMOTIVE

THERMOPRESS HEIZPLATTEN 160 °C

Die neuen Thermopress Heizplatten mit einer erhöhten Betriebstemperatur von ca. 160 °C verkürzen die Heizzeiten bei der Reifenreparatur von PKW-, LKW-, sowie größeren Reifentypen um bis zu 50 %. Nutzen Sie die Gelegenheit und rüsten Sie Ihre Thermopress II Maschinen um!



PRODUKTLINIE THERMOPRESS

Heizplatten 160 °C

Heizplatte 160 °C
Art.-Nr. 517 3570

Vorteile

- Optimierte Temperatur
- Schneller und einfacher Wechsel der neuen Kontursegmente dank innovativem Clipping-System
- Höhere Effizienz durch bis zu 50 % verkürzte Heizzeiten

Artikel für Umrüstung Heizplatten

- 517 3570 Obere/Untere Heizplatte (2 St. zu bestellen)
- 517 3571 Federstock für obere Heizplatte
- 517 3572 Verbindungsadapter für untere Heizplatte
- 517 7172 Ovale Gummiplatte PKW
- 517 7165 Ovale Gummiplatte LKW









517 3573 Aufkleber Heizzeittabelle (liegt den neuen Heizplatten bei)

Hinweis: Für die Umrüstung werden alle oben genannten Artikel empfohlen!

Ersatzteile

517 3650 Heizplattenunterteil 160 °C

Heizzeiten für neue Heizplatten

					
Pro mm Materialstärke	min. 2 Min.	min. 2,5 Min.			
	min. 15 Min.	min. 30 Min.	min. 3 Min. bei T > 15 °C	min. 4 Min. bei T < 15 °C	min. 5 Min. bei T > 15 °C
	min. 30 Min.	min. 45 Min.			min. 6 Min. bei T < 15 °C
	min. 30 Min.	min. 70 Min.			

Bei Verwendung von

Druckausgleichskissen	+30 Min.	+60 Min.	+60 Min.
Systemanwendung	+Pflasterstärke in mm		+Pflasterstärke in mm
Kontursegment	+0,5 Min. pro mm Stärke		–

Technische Eigenschaften

Abmessungen Heizelement	Ellipse mit ca. 100 cm ²
Abmessungen Heizgehäuse	Ellipse mit ca. 137 cm ² ca. D = 175 mm, d = 100 mm, t = 10 mm dick
Anzahl Heizkreise	1
Spannung HK1	230 V
Leistung HK1	270 W
Länge	160 mm
Breite	85 mm
Heiztemperatur am Reifen	ca. 160 °C



REMA TIP TOP AG
Gruber Strasse 65 · 85586 Poing / Germany
Phone: +49 8121 707-0
Fax: +49 8121 707-10 222
info@tiptop.de
www.rema-tiptop.com



Ihr lokaler Ansprechpartner