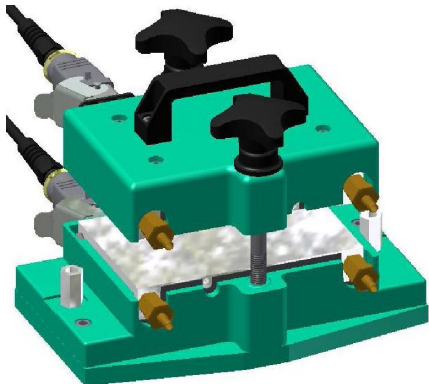


Geräteblatt

Sonderheizgerät für Schmelzverbindungen SMX-HP-150/60-PP



Sonderheizgeräte des Typs SMX-HP-150/XXX-PP sind Elektro-Temperiergeräte, bestimmt für den Einsatz beim Konfektionieren (Verbinden) von Zahnriemen der Baureihe ProPosition von Forbo Siegling.

Der lange Zahnriemenprofilformschuh (nicht im Lieferumfang enthalten) garantiert ein sicheres Verschmelzen der Verbindung und eine genaue Form- bzw. Maßgebung. Zu diesem Zweck wurden im Randbereich des Formschuhs zusätzlich Kühlrippen befestigt, eine Verflüssigung des Materials in diesem Bereich wird so unterbunden, der Riemen ist sicher fixiert und die gleichmäßige Zahnteilung des Riemens wird so sicher erreicht. Durch die integrierte Wasserkühlung wird eine hohe Verfügbarkeit gewährleistet.

Achtung: Kurze Aufheizzeit!

Für eine optimale Anwendung ist zusätzlich einsetzbar eine transportable Kühleinrichtung.

Sonderheizgerät für Schmelzverbindungen
SMX-HP-150/60-PP

**Weitere Informationen erhalten Sie direkt
vom Hersteller:**

Müssel Maschinenbau GmbH
Reichelsweiherstrasse 8,
D-95615 Marktredwitz
www.muessel.com

MÜSSEL
Maschinenbau GmbH



Technische Daten	SMX-HP-150/60-PP
Bandbreite max.	[mm] 60
Bandlänge min.	[mm] 850
Verbindung max.	[mm] Z-110
Heizplattenlänge	[mm] 150
Länge	[mm] 230
Breite	[mm] 180
Höhe	[mm] 160
Gewicht (netto)	[kg] 4,4
Spannung	[V] 230 / 110
Leistung	[W] 2x 1120
Aufheizzeit	[min] ca. 2
Kühlmedium	Wasser
Heiztemperatur max.	[°C] 210

Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung
871366	WCD-26 Kühleinrichtung
Größen und Typen der Zahnriemenprofilschuhe siehe Gerätelblatt X006!	

Artikelnummer	Bezeichnung
871948	SMX-HP-150/60-PP (230V)
871950	SMX-HP-150/60-PP (110V)
Weitere Größen auf Anfrage!	