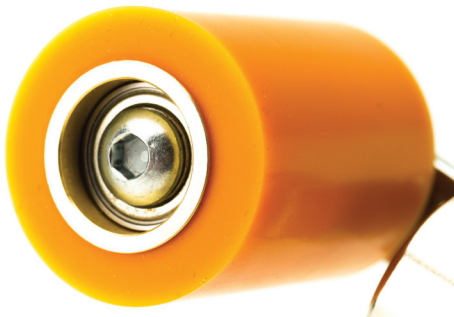


# SIEVERT®

**DW 3000**



Heißluft-Handgerät Modell 2018

# DW 3000

## Modell 2018

- Neu entwickeltes Heizelement für mehr Effizienz und Leistung
- Neues Software Update sorgt für mehr Leistungsstabilität
- Intelligentes und benutzerfreundliches Display Informations System
- Neuer "Powercase" Transportkoffer, stapelbar.

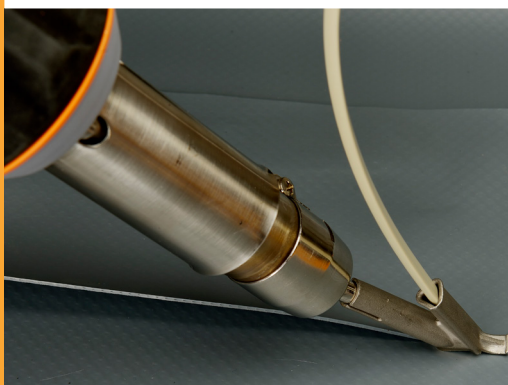


Das neue Modell 2018 ist für eine Vielzahl von Anwendungen entwickelt worden.

**Bodenbelag Verschweißung**

**KFZ- und Industrieanwendung**

**Flachdachabdichtung**

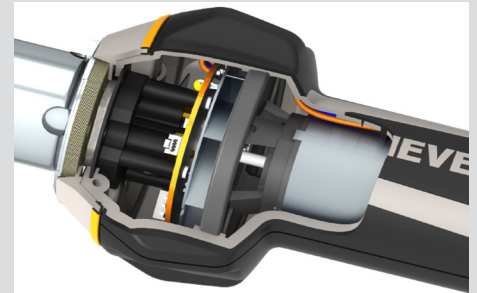


Die Leistung, Präzision und Kontrolle des DW 3000 entsteht durch einem bürstenlosen Motor in Kombination mit einer leistungsfähigen Elektronik. Diese Mikroprozessor Elektronik der nächsten Generation ermöglicht eine präzise Steuerung des Luftstroms und der Temperatur des Werkzeugs.

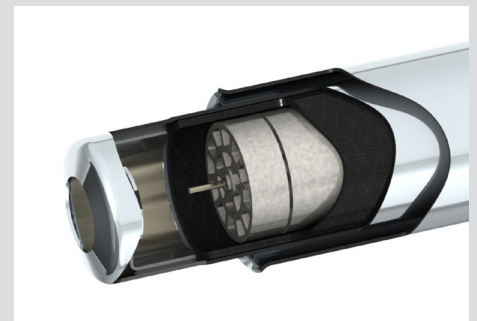
## Nutzervorteil



30% leichter als vergleichbare Geräte



50% mehr Luftstrom als vergleichbare Geräte



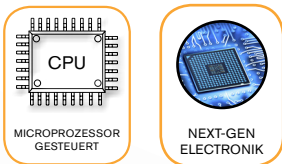
Sehr genaue Temperaturkontrolle



Neuer Transportkoffer "Powercase"



Verschleiß- und stapelbar



### Technische Daten DW 3000 230V - Artikel-Nr. 293001 - EAN Nr.: 7314522930015

~	~ 230 V 2000 W		810 g 1.80 lbs		III 370 l/min Pa 4100 II 340 l/min Pa 3600 I 310 l/min Pa 3100
~	50/60 Hz		65 dB		Ø 48 mm Ø 1.9 inch
	100-600 °C		3 m		330 mm 13.0 inch

# Zubehör

## Schweißdüsen

Sievert Schweißdüsen verfügen über einen 32mm Anschluss und können an allen gängigen Heißluft-Schweißgeräten verwendet werden.



297305

297320

297321

297322

297340

297380

Art-Nr.	EAN Nummer	Ausführung	Größe, mm	Gewicht, gr
297305	7314522973050	Abgewinkelt	5 mm	42
297320	7314522973203	Gebogen	20 x 2 mm	44
297321	7314522973210	60° abgewinkelt	20 x 2 mm	45
297322	7314522973227	90° abgewinkelt	20 x 2 mm	45
297340	7314522973401	Gebogen	40 x 2 mm	52
297380	7314522973807	Gebogen	80 x 2 mm	92

## Schnellschweißdüsen

**NEU**

Für die Fussbodenverschweißung. Alle hier gezeigten Düsen sind auf die 5mm Rohrschweißdüse (Art-Nr. 297305) aufschiebbar.



297304

297355

297335

297357

297360

Art-Nr.	EAN-Nummer	Ausführung	Größe, mm
297304	7314522973043	Schnellschweißdüse, rund	4 mm
297355	7314522973555	Schnellschweißdüse, rund	5 mm
297335	7314522973357	Schnellschweißdüse für Profilschweißdraht	3,7 x 5,7 mm
297357	7314522973579	Schnellschweißdüse für Profilschweißdraht	5 x 7 mm
297360	7314522973609	Heftdüse	-

## Handandrückrollen, Silikon



Silikon-Andrückrolle, kugelgelagert zur Verschweißung im Überlapp Verfahren von thermoplastischen Dach- und Dichtungsbahnen. Der ergonomisch geformte Handgriff bietet optimale Handhabung und Dosierung des Anpressdrucks.

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297512	7314522975122	Ø 33 x 28	155g	Gerade
297513	7314522975139	Ø 33 x 45	240g	Gerade
297514	7314522975146	Ø 33 x 45	240g	45° abgewinkelt
297515	7314522975153	Ø 33 x 90	350g	Gerade

## Handandrückrollen, Stahl



Stahl-Andrückrollen, kugelgelagert für hohen Anpressdruck zur Verschweißung im Überlapp Verfahren von bituminösen Dach- und Dichtungsbahnen. Der ergonomisch geformte Handgriff bietet optimale Handhabung und Dosierung des Anpressdrucks.

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297531	7314522975313	Ø 40 x 40	490g	Gerade
297532	7314522975320	Ø 40 x 60	625g	Gerade

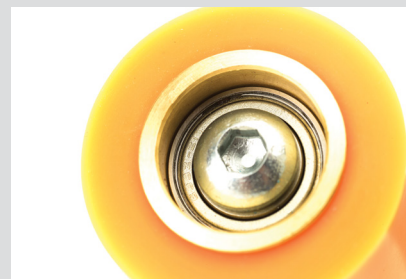
## Handandrückrollen, PTFE



PTFE-Andrückrollen, kugelgelagert, zur Verschweißung im Überlapp Schweißverfahren bei härteren und damit steiferen polyolefinen Dach- und Dichtungsbahnen.

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297521	7314522975214	Ø 33 x 28	165g	Gerade
297522	7314522975221	Ø 33 x 45	365g	Gerade

### Nutzervorteil



Kugelgelagert



Hochwertiges Silikon für lange Lebensdauer



Handgriffe unlackiert für einfache Reinigung

# Zubehör

## Handandrückrollen, stahl 6mm



Extra schmale Andrückrollen, kugelgelagert, aus Metall zur Bearbeitung von Innen- und Außenecken bei der Verschweißung von thermoplastischen Kunststoff Bahnen im Dachbereich und Fußbodenverlegung.

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297541	7314522975412	Ø 34 x 6	195g	Stahl

## Handandrückrollen, messing 6mm



Extra schmale Andrückrollen, kugelgelagert, aus Metall zur Bearbeitung von Innen- und Außenecken bei der Verschweißung von thermoplastischen Kunststoff Bahnen im Dachbereich und Fußbodenverlegung.

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297542	7314522975429	Ø 28 x 6	145g	Messing

## Nahtprüfer



90° abgewinkelter Nahtprüfer mit ergonomisch geformtem Holzhandgriff

Art-Nr.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.
297551	7314522975511	250	100g

## Schere

NEU

Hochwertige Schwere mit stabilem und ergonomischen Griff zum Schneiden von thermoplastischen Dach- und Dichtungsbahnen.



Art-Nr.	EAN Nummer	Klingellänge, mm	Gewicht, gr.
297560	7314522975603	110	160g

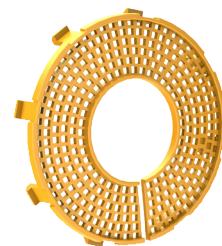
## Heizelement

NEU



Heizelement	Art-Nr.
DW 3000 (230 V)	297101
EAN Nummer	7314522971018

## Luftfilter



Luftfilter	Art-Nr.
DW 3000	297150
EAN Nummer	7314522971506



# SIEVERT®

DW 3000

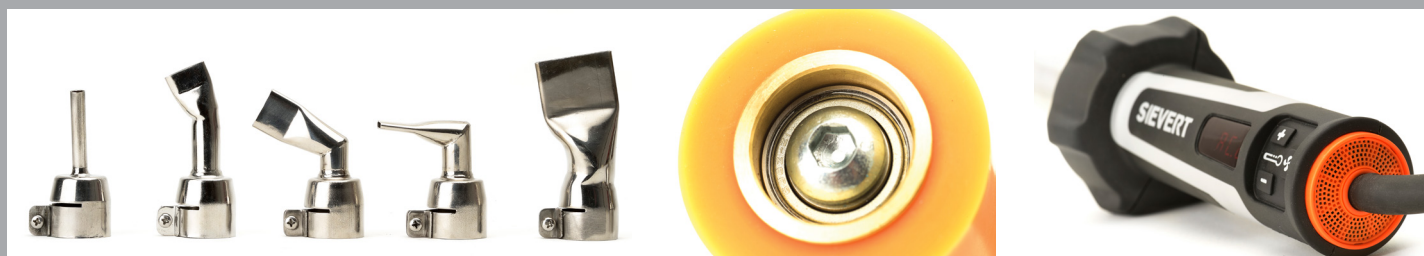
reddot design award  
winner 2017



*"The Red Dot winners are pursuing the right design strategy. They have recognized that good design and economic success go hand in hand."*

*The award by the critical Red Dot jury documents their high design quality and is indicative of their successful design policy."*

**- Professor Dr. Peter Zec**  
Founder and CEO for Red Dot Award



# SIEVERT®

Swedish design and quality since 1882.

Firmenstempel:

**Sievert GmbH**  
Ettore-Bugatti-Str. 43  
51149 Köln  
**Deutschland**

Telefon: +49 (0) 2203 9531 0  
Fax: +49 (0) 2203 9531 70

e-mail: [info@sievert-gasgeraete.de](mailto:info@sievert-gasgeraete.de)  
[www.sievert-gasgeraete.de](http://www.sievert-gasgeraete.de)