

# SIEVERT®

## Handandrückrollen und Schweißdüsen



Zubehör Heißlufttechnik

# Handandrückrollen und Schweißdüsen

Zubehör Heißlufttechnik

## 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 no.	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 no.	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 no.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297521	7314522975214	Ø 33 x 28	165g	Gerade
297522	7314522975221	Ø 33 x 45	365g	Gerade

## Handandrückrollen, stahl 6mm



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

Art no.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297541	7314522975412	Ø 34 x 6	195g	Stahl

## Handandrückrollen, messing 6mm



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

Art no.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297542	7314522975429	Ø 28 x 6	145g	1

## Nahtprüfer



90° abgewinkelter Nahtprüfer mit ergonomisch geformtem Holzhandgriff

Art no.	EAN Nummer	Größe, mm	Gewicht, gr.	Ausführung
297551	7314522975511	250	100g	1

## Schweißdüsen

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



Article no.	EAN Nummer	Ausführung	Größe, mm	Gewicht, gr
297305	7314522973050	Abgewinkelt	ø 5	42
297320	7314522973203	Gebogen	20 x 2	44
297321	7314522973210	60° abgewinkelt	20 x 2	45
297322	7314522973227	90° abgewinkelt	20 x 2	45
297340	7314522973401	Gebogen	40 x 2	52
297380	7314522973807	Gebogen	80 x 2	92



## Besonderheiten



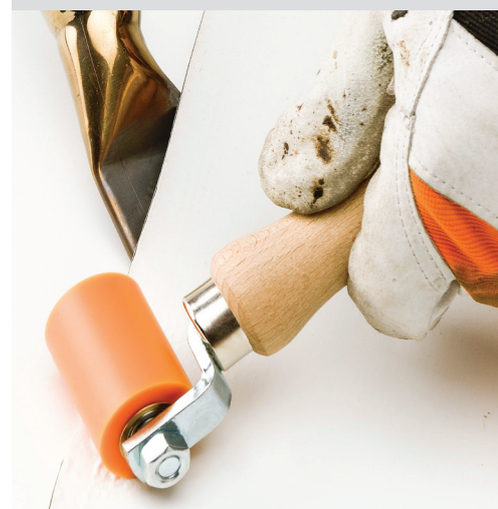
Kugellager



Rollenbefestigung mit nachstellbarer Feststellschraube und Messingspannfutter



Handgriff unlackiert für guten Grip und einfache Reinigung





**SIEVERT®**  
Swedish design and quality since 1882.

**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)  
Internet: [www.sievert-gasgeraete.de](http://www.sievert-gasgeraete.de)