

# Teroson

## Reproduce el sellado original del fabricante (OEM)

Nuevo sistema de sellado Teroson para profesionales

- Curado super-rápido, se puede pintar fácilmente
- No se agrieta, evita la corrosión
- Sistema de aplicación exclusivo (patentado)



**NUEVO**  
Super-rápido

Henkel



# Elija la solución de sellado por



## Reproducción aplicaciones a robot

## Técnicas

### Flujo ancho

### Flujo suave

### Superficies

**Boquilla**



**Sellador**



**Terostat  
9120 SF**

**Terostat  
9320 SF 6 in 1**

**Terostat  
9320 SF 6 in 1**

**Terostat  
9320 SF 6 in 1**

**Equipo**



Teroson  
PowerLine II



Teroson  
Staku



Teroson Multi-Press

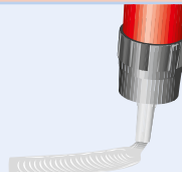
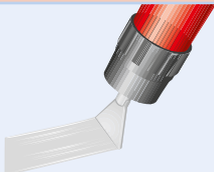


Teroson PowerLine II



Teroson Multi-Press

**Cordón**



**Área de  
Aplicación**

Maletero, chasis,  
aislamiento acústico.

Para el sellado de costuras y juntas  
de última generación, p. ej. comparti-  
mento del motor, maletero, chasis.  
Se recomienda precalentar.

Bajos, pasos de rueda.

perfecta para sus necesidades



de pulverización

Cordones tradicionales

**Cordones**

**Estándar**

**Brocha**



**Terosat  
9320 SF 6 in 1**

**Terosat  
9120 SF**

**Terosat  
9320 SF 6 in 1**

**Terosat  
9120 SF**

**Terosat  
9320 SF 6 in 1**



Teroson Multi-Press



Teroson  
PowerLine II



Teroson  
Staku



Teroson Multi-Press



Brocha



Para el sellado de costuras y juntas de segunda generación p. ej. motor, maletero, chásis.



Puertas y capó.



Para el sellado de costuras y juntas de primera generación, p. ej. motor, maletero, chásis.



	<b>Terostat 9120 SuperFast</b>	<b>Terostat 9320 SuperFast 6 in 1</b>
<b>Base química</b>	SMP	SMP
<b>Aplicación</b>	Sellado de juntas y holguras.	Sellado de costuras en la carrocería.
<b>Tiempo de inmovilización</b>	Corto, debido a su elevada velocidad de curado, (> 5 mm / 24 h en condiciones estándar).	Corto, debido a su elevada velocidad de curado, (> 5 mm / 24 h en condiciones estándar).
<b>Tiempo de formación de piel</b>	10 – 20 minutos.	10 – 20 minutos.
<b>Se puede pintar</b>	Húmedo sobre húmedo hasta 3 días.	Húmedo sobre húmedo hasta 3 días.
<b>Grietas y corrosión</b>	No, por su excelente flexibilidad, elongación, mojado superficial y adhesión.	No, por su excelente flexibilidad, elongación, mojado superficial y adhesión.
<b>Soldadura por puntos</b>	Sí, cuando no está totalmente curado.	Sí, cuando no está totalmente curado.
<b>Adhesión (en superficies preparadas)</b>	Adhesión sin imprimación en los sustratos más comunes (pintura, metal y plásticos).	Adhesión sin imprimación en los sustratos más comunes (pintura, metal y plásticos).
<b>Libre de isocianato y solventes</b>	Sí	Sí
<b>IDH</b>	Gris: 1358216, Negro: 1388790, Blanco: 1388824	Gris: 1370738, Negro: 1370739, Ocre: 1370737

	<b>Teroseon PowerLine II</b>	<b>Teroseon Multi-Press</b>	<b>Teroseon Staku</b>	<b>Estufa calefactora</b>	<b>Estufa calefactora</b>
	Pistola neumática.	Pistola neumática telescópica.	Pistola manual.	Estufa calefactora para 2 cartuchos.	Estufa calefactora para 6 cartuchos.
					
<b>Descripción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pistola muy potente.</li> <li>Incorpora un sistema de seguridad para no romper los cartuchos.</li> <li>Para productos con viscosidades desde baja hasta muy alta.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para la aplicación de selladores y adhesivos estándar.</li> <li>Doble entrada de aire para aplicaciones de pulverización.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pistola robusta, muy ligera y fácil de manejar, para cartuchos.</li> <li>Aplicación muy limpia, minimiza la formación de hilos tras la extrusión de los cordones del sellador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para calentar hasta 2 cartuchos (de aluminio) ó 2 salchichas de 400 ml antes de la aplicación.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para calentar 6 cartuchos (de aluminio / plástico) ó 4 salchichas de 600 ml antes de la aplicación.</li> <li>Calentar en el nivel 1.</li> </ul>
<b>IDH</b>	960304	142241	142240	211556	796993

	<b>Estándar</b>	<b>Flujo ancho</b>	<b>Flujo suave</b>	<b>Pulverización</b>	<b>Promopack</b>	<b>Brocha</b>
<b>Boquilla</b>						
				***		

\*\*\* Solo disponible en cajas que contienen 12 boquillas para pulverizar y 4 boquillas estándar para PU.

Los datos que figuran en este documento constituyen únicamente una referencia. Por favor, diríjase al departamento técnico de Henkel para cualquier información sobre las características técnicas de estos productos.



**Henkel Ibérica S. A.**  
 C/ Córcega n.º 480 - 492  
 08025 Barcelona  
 Tel. +34 93 290 49 05  
 Fax: +34 93 290 41 95  
[www.henkel.es](http://www.henkel.es)

® designates a trademark of Henkel AG & Co. KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel AG & Co. KGaA, 2010