














	Terostat 9120 SuperFast	Terostat 9320 SuperFast 6 in 1
Kémiai bázis	SMP	SMP
Felhasználás	Hézagok és csatlakozások tömítése	Tömítés fedő réteggént
Forgalomba helyezési idő	Rövid, köszönhetően a nagyon gyors kötésnek (> 5 mm/24 óra, szobahőmérsékleten)	Rövid, köszönhetően a nagyon gyors kötésnek (> 5 mm/24 óra, szobahőmérsékleten)
Bőrösödési idő	10 – 20 perc	10 – 20 perc
Átfesthetőség	Nedves a nedvesen, 3 napon belül	Nedves a nedvesen, 3 napon belül
Repedezés és korrózió	Nincs, mert kiváló rugalmassággal, nyúlási tulajdonsággal rendelkezik, jól nedvesít és jól tapad a felületen	Nincs, mert kiváló rugalmassággal, nyúlási tulajdonsággal rendelkezik, jól nedvesít és jól tapad a felületen
Ponthegeesztetőség	Igen, amíg nem kötött meg teljesen	Igen, amíg nem kötött meg teljesen
Tapadás (előkészített felületen)	Primer nélküli tapadás a legtöbb felületen (fényezett felület, fémek, műanyagok)	Primer nélküli tapadás a legtöbb felületen (fényezett felület, fémek, műanyagok)
Izocianát és oldószer mentesség	Igen	Igen
IDH	Szürke: 1358216, Fekete: 1358214, Fehér: 1358213	Szürke: 1357960, Fekete: 1358054, Okker: 1358059

	Teroson PowerLine II	Teroson MultiPress	Teroson Staku	Kartus előmelegítő doboz	Kartus előmelegítő doboz
	Pneumatikus kinyomópisztoly	Pneumatikus szórópisztoly	Kézi kinyomópisztoly	Előmelegítő doboz 2 kartushoz	Előmelegítő doboz 6 kartushoz
					
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> Nagyon hatékony kinyomópisztoly Szabadalmaztatott kartus repedés megakadályozó kivétel Alacsonytól az igen nagy viszkozitású anyagok felvitelére 	<ul style="list-style-type: none"> Hagyományos ragasztó- és tömítőanyagok felvitelére Kétkörös levegőrendszer a szórással történő felvitelhez 	<ul style="list-style-type: none"> Tartós kivitelű kézi kinyomópisztoly a hagyományos ragasztó- és tömítőanyagok vonalban történő felvitelére 	<ul style="list-style-type: none"> Maximum két kartus (csak alumínium) vagy 2 db max. 400 ml-es fóliás termék felhasználás előtti előmelegítésére 	<ul style="list-style-type: none"> Maximum hat kartus (alumínium/műanyag) vagy 4 db max. 600 ml-es fóliás termék felhasználás előtti előmelegítésére Előmelegítés 1-es fokozaton
IDH	960304	142241	142240	211556	796993

	Standard	Széles nyomócsőr	„Fast Stream“	Szórócsőr	Promóciós csomag	Ecset
Adagolócsőr						
IDH	581582 / 782222	1355676	1305486	547882 *	-	583065

* külön nem rendelhető, 1 karton szórható varratömitő tartalmaz 12 db-ot és 4 db hagyományos csőrt.

A leírásban megadott adatok csak tájékoztatóul szolgálnak. Kérjük, vegyék fel a kapcsolatot a Henkel műszaki szaktanácsadóival a termékek további specifikációival, felhasználási tanácsaival kapcsolatban.



Henkel Magyarország Kft.
Ragasztás Technológiák -
Gépjármű Javítóipari Divízió
 H-1113 Budapest
 Dávid Ferenc u. 6.
 Tel.:(06-1) 372-5677
 Fax: (06-1) 372-5678

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

Teroson

Gyári varratömítések rekonstrukciója

Új Teroson tömítőrendszer szakemberek számára

- Gyors kötés és kiváló átfesthetőség
- Nem repedezik, tökéletes felületvédelem
- Egyedülálló felviteli eljárás (szabadalmaztatás alatt)



ÚJ!
Nagyon gyors!

Henkel



Válassza ki a tökéletes v



Robottal felvitt legújabb varratömitések

Szórt v

Széles „Flast stream“

„Flat stream“

Szórt felület

Adagolócsőr



Termék



Terostat
9120 SF

Terostat
9320 SF 6 in 1

Terostat
9320 SF 6 in 1

Terostat
9320 SF 6 in 1

Felviteli
eszköz



Teroson
PowerLine II

Teroson
Staku

Teroson MultiPress

Teroson PowerLine II

Teroson MultiPress

Struktúra



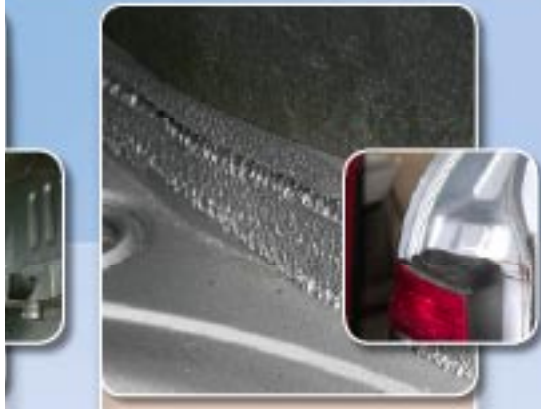
Alkalmazási
terület

Csomagtér, alváz, zajcsökkentés.

Legújabb generációs varratömitési eljárás, alkalmazás: pl. motortér, csomagtartó, alváz. A tömítőanyag előmelegítése ajánlott.

Kocsitest alsó része, kerékdobok.

varrattömítési megoldást!



varrattömítések

Hagyományos varrattömítések

Vonalban szórt

Hagyományos

Ecsetelt



**Terostat
9320 SF 6 in 1**

Terostat 9120 SF Terostat 9320 SF 6 in 1

Terostat 9120 SF Terostat 9320 SF 6 in 1



Teroson MultiPress



Teroson PowerLine II

Teroson Staku

Teroson MultiPress



Ecset



Második generációs varrattömítési eljárás, alkalmazás: pl. motortér, csomagtartó, alváz.



Ajtók és motorház fedél.



Első generációs varrattömítési eljárás, alkalmazás: pl. motortér, csomagtartó, alváz.