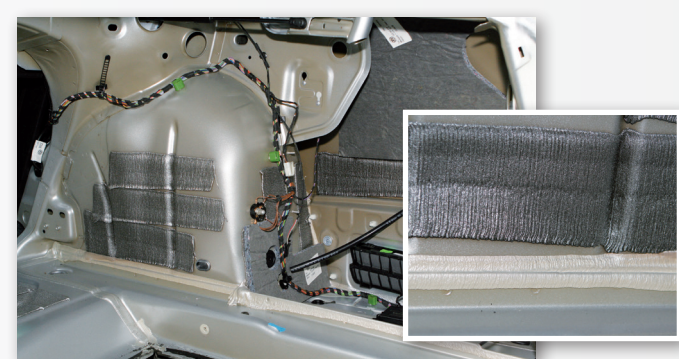


USZCZELNIANIE POŁĄCZEŃ



WYGŁUSZANIE HAŁASU



ZABEZPIECZANIE PODWOZI



INFORMACJE O PRODUKTACH



TEROSON® MS 9120™
Opakowanie 310ml
Dostępne kolory:
biały IC: TER MS 9120 WH CR310ML
szary IC: TER MS 9120 GY CR310ML
czarny IC: TER MS 9120 BK CR310ML



TEROSON® ET GUN POWERLINE II
Pistolet pneumatyczny. Wyciskanie za pomocą tłoka. Przełożenie pneumatyczne 3:1. Ciśnienie robocze 24 bar (przy max 8 bar na zasileniu).
IC: TER POWER LINE II



TEROSON® ET AIR GUN MULTIPRESS
Pistolet pneumatyczny do wyciskania lub rozpylania masy TEROSON MS 9320 lub TEROSON MS 9120. Wyciskanie za pomocą tłoka teleskopowego. Max ciśnienie 10 bar.
IC: TER ET AIR GUN MULTIPRESS



TEROSON® MS 9320™
Opakowanie: 300ml
Dostępne kolory:
ochra IC: TER MS 9320 OC CR300ML
szary IC: TER MS 9320 GY CR300ML
czarny IC: TER MS 9320 BK CR300ML



TEROSON® ET CR FC HEATINGBOX 6PC
Podgrzewacz sztokowy. Mieści 6 kartuszy aluminiowych, 4 z tworzyw sztucznych lub 4 opakowania foliowe 400ml lub 600ml.
IC: TER ET CR FC HEATINGBOX



TEROSON® ET CR HEATINGBOX 2PC
Podgrzewacz do kartuszy aluminiowych. Możliwość jednoczesnego podgrzewania 2 kartuszy.
IC: TER ET CR HEATINGBOX 2PCN



TEROSON® ET DOOR EDGE NOZZLE
Dysza skrzydełkowa
IC: TER ET DOOR EDGE NOZZLE



TEROSON® ET FLATSTR NOZZLE
Dysza płaskostrumieniowa
IC: TER ET FLATSTR NOZZLE



TEROSON® ET TWIN NOZZLE SPRAY
Dysza natryskowa



System przedłużający do dysz:
TEROSON® ET FLEX HOSE COMPL
wąż elastyczny, przedłużacz do dysz
IC: TER ET FLEX HOSE COMPL



TEROSON® ET WIDESTR NOZZLE
Dysza szerokostrumieniowa
IC: TER ET WIDESTR NOZZLE



TEROSON® ET FLAT&WIDE
Prowadnica dystansowa do dysz
IC: TER ET FLAT&WIDE DIST

TEROSON® ET FLEX HOSE INLINER
wymieniana rurka wewnętrzna do węża elastycznego
IC: TER ET FLEX HOSE INLINER

1 Bar = 15 PSI

www.naprawy-pojazdow.pl

Henkel Polska Sp. z o.o.
Adhesive Technologies
ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa
Tel.: (022) 56 56 200
Fax: +48 22 56 56 222

Dane zawarte w niniejszym dokumencie mają charakter wyłącznie informacyjny. Prosimy o kontakt z lokalną Grupą Wsparcia Technicznego Henkla w celu uzyskania pomocy i zaleceń dotyczących specyfikacji tych produktów.

