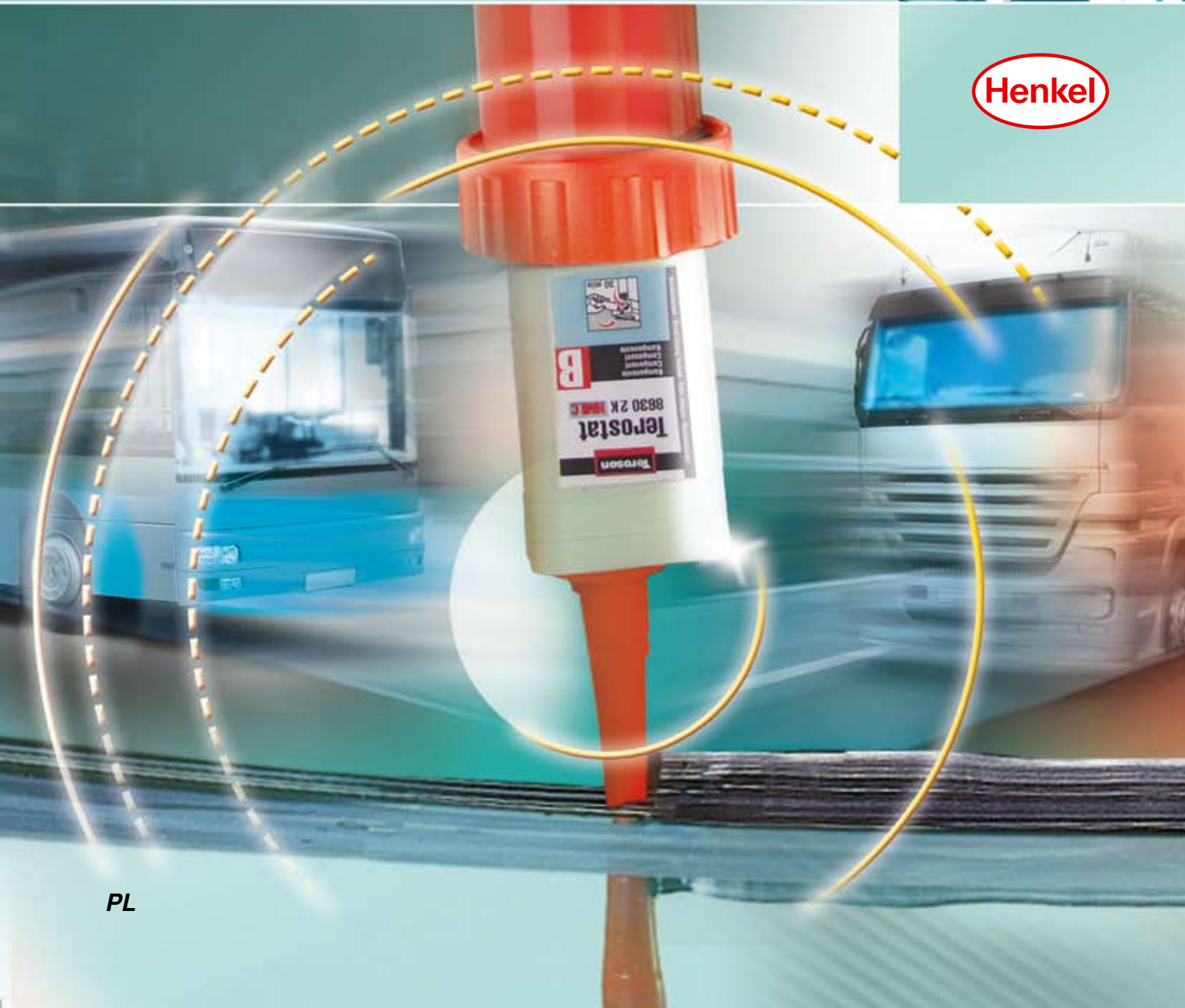




Wklejanie szyb samochodowych



Materiały 4 - 7

Terostat - 8630 2K HMLC	4
Terostat - 8599 HMLC	4
Terostat - 8597 HMLC	4
Terostat - 8596	4
Terostat - 9096 PL	5
Terostat - 9097 PL HMLC	5
Terostat - 9000 PL HMLC	5
Terostat- 8519P Podkład i Aktywator	6
Zmywacz + Rozcieńczalnik FL	6
Intensywny zmywacz do szyb	6
Terodicht - Czarny	7
Terodicht - Elastik	7
Loctite 3863 Circuit + - Preparat do naprawy ścieżek ogrzewania tylnej szyby	7
Loctite 150319 Zestaw do przyklejania lusterka wstecznego	7
Loctite 319 Glas-Metall Klebeset zestaw	7

Narzędzia 8 - 12

Ręczny wyciskacz - Staku	8
Professional System	8
Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz - Power Line	8
Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz - Multi Press	8
Podgrzewacz kleju	8
Drut do wycinania szyb (czworokątny)	8
Aplikatory (wełniane waciki)	8
Struna do wycinania szyb (złota)	8
Igła do struny	9
Uchwyt do szyby z dwoma przyssawkami	9
Standardowy przyrząd do przytrzymywania drutu	9
Skrzynka na narzędzia	9
Standardowe uchwyty do struny i drutu	9
Ostrze wymienne do noża ręcznego, 19 mm	9
Ostrze wymienne do noża ręcznego, 25 mm	9
Ostrze wymienne do noża ręcznego, 38 mm	9
Metalowy pojemnik na strunę lub drut	9
OLFA XL 2 - długi, specjalny nóż	9
OLFA L 1 - nóż krótki (ostrza 18 mm)	10
Skrobak do szyb	10
Ostrza wymienne do skrobaka do szyb	10
Przepychacz struny	10
Nóż ręczny	10
Taśma samoprzylepna - srebrna	10
Uchwyty do szyb bocznych	10
Dłuto	10
Ostrza wymienne do dłuta, 13 mm	10
Przyrząd do dociskania listew	10
Cęgi do zacisków	11
Przyrząd do wyciągania plastikowych kotków	11
Okulary ochronne UVEX	11
Przyrząd do plastikowych spinek	11
Specjalna szpachelka	11
Przyrząd do listew	11
Polipropylenowy klin	11

Narzędzia 8 - 12

Wkrętak typu Torx	12
Haczyk do uszczelek gumowych	12
Wkrętak typu Inbus	12
Przyrząd do klinów, wąski - 15 mm	12
Sznur do uszczelek gumowych	12
Przyrząd do klinów, szeroki - 20 mm	12
Przyrząd do uszczelek gumowych	12
Szpatułka plastikowa - specjalna	12
Szpatułka plastikowa - standardowa	12

Czyszczenie i pielęgnacja rąk 13 - 14

Krem ochronny	13
Teroclean Forte - Żel do mycia rąk	13
Teroclean Forte - Dozownik	13
Teroquick - Pasta do mycia rąk	13
Teroquick Dozownik	13
Loctite 7850 Pasta do mycia rąk	14
Loctite 7855 Środek czyszczący do rąk dla lakierników i mechaników	14



Terostat - 8630 2K HMLC

Łatwy, bezpieczny i szybki w użyciu. Szczególnie polecany do autobusów i ciężarówek i innych pojazdów użytkowych

Nowy Terostat-8630 2K HMLC, może być stosowany do wklejania szyb przy wielu różnych typach pojazdów – autobusy, ciężarówki lub pojazdy rolnicze. Właściwie w każdym pojeździe użytkowym. Jest skuteczny na szybach przednich, bocznych i tylnych. Powinien być stosowany, jeśli od kleju wymaga się wysokiej wytrzymałości, niskiej przewodności elektrycznej lub optymalnych charakterystyk tzw. wysokich częstotliwości.

Właściwości:

- Niska przewodność elektryczna
- Wysoki moduł sprężystości poprzecznej
- Czas wklejania: 30 min
- Czas pełnego utwardzania: 5 h

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml	12	172.12 J
Podgrzewacz do kleju	szt.	1	131.17 H

* podgrzewacz do kleju, patrz strona 8



Terostat - 8599 HMLC

Jednoskładnikowy klej do wklejania szyb - super szybki -

Gwarancja biernego bezpieczeństwa w 15 minut po wmontowaniu szyby potwierdzona testem zderzeniowym samochodu Opel Vectra przy wypełnionych poduszkach powietrznych i przypiętych pasami manekinach.

Właściwości:

- Nakładanie na gorąco; podgrzewać przez przynajmniej 15 minut w podgrzewaczu do szyb
- Gotowość pojazdu do jazdy po 15 minutach od zakończenia wklejania w przypadku pojazdów bez z poduszką powietrzną
- Czas od nałożenia kleju do wklejania szyby – maksymalnie 15 minut

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL

Zestaw zawiera: poliuretanowy klej do wklejania szyb, czarny podkład, aplikator, dyszę, drut tnący do wycinania szyby, zmywacz, szmatkę i instrukcję stosowania. (cęgi do dysz nie są załączone).

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml	12	168.73 Q



Terostat-8597 HMLC

Klej do wklejania szyb - szybki -

Gotowość do jazdy pojazdu bez poduszki powietrznej: 1 godz.

Gotowość do jazdy pojazdu z poduszką powietrzną: 2 godz.

Właściwości:

- Nie wymaga podgrzewania przed użyciem
- Czas od nałożenia kleju do wklejania szyby – maksymalnie 15 minut

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL

Zestaw zawiera: Poliuretanowy klej do wklejania szyb, czarny podkład, aplikator, dyszę™, drut tnący do wycinania szyby, zmywacz, szmatkę™ i instrukcję™ stosowania. (cęgi do dysz nie są załączone).

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml	12	168.79 X
Opakowanie foliowe 570 ml	jak wyżej	12	168.80 Y
Zestaw 310 ml	310 ml	12	168.80 Y



Terostat-8596

Klej do wklejania szyb - standard -

Gotowość do jazdy pojazdu bez poduszki powietrznej: 2 godz.

Gotowość do jazdy pojazdu z poduszką powietrzną: 6 godz.

Właściwości:

- Jednoskładnikowy klej poliuretanowy
- Nie wymaga podgrzewania przed użyciem
- Czas od nałożenia kleju do wklejania szyby – maksymalnie 25 minut

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL

Zestaw zawiera: Poliuretanowy klej do wklejania szyb, czarny podkład, aplikator, dyszę, drut tnący do wycinania szyby, zmywacz, szmatkę i instrukcję stosowania. (cęgi do dysz nie są załączone).

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml	12	164.75H
Zestaw	jak wyżej	12	168.83B



Terostat 9096 PL - bezpodkładowy klej do szyb - standard

Gotowość do jazdy pojazdu z poduszkami: 4 godz.

Właściwości:

- Jednoskładnikowy klej poliuretanowy
- Nie wymaga stosowania podkładu ani aktywatora
- Nie wymaga podgrzewania przed użyciem
- Kompatybilny ze wszystkimi klejami do szyb stosowanymi w przemyśle motoryzacyjnym
- Wysoka odporność na opadanie
- Brak efektu nitkowania
- Czas wklejania - maksymalnie 20 minut
- Zalecany wyciskacz - Teroson Power Line II lub Elektrafolw

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml		1234148



Terostat 9097 PL HMLC - bezpodkładowy klej do szyb - szybki

Gotowość do jazdy pojazdu z poduszkami: 1 godz.

Właściwości:

- Jednoskładnikowy klej poliuretanowy
- Nie wymaga stosowania podkładu ani aktywatora
- Nie wymaga podgrzewania przed użyciem
- Kompatybilny ze wszystkimi klejami do szyb stosowanymi w przemyśle motoryzacyjnym
- Wysoki moduł sprężystości poprzecznej, niska przewodność elektryczna, zoptymalizowane charakterystyki wysokich częstotliwości radiowych
- Zalecany do wklejania szyb wyposażonych w anteny i/ lub ogrzewanie.
- Wysoka odporność na opadanie
- Brak efektu nitkowania
- Czas wklejania - maksymalnie 20 minut
- Zalecany wyciskacz - Teroson Power Line II

Baza: poliuretan
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL



Terostat 9000 PL HMLC - bezpodkładowy klej do szyb - szybki

Gotowość do jazdy pojazdu z poduszkami: 2 godz.

Właściwości:

- Jednoskładnikowy klej na bazie polimeru SMP
- Nie zawiera izocyjanianów
- Nie wymaga stosowania podkładu ani aktywatora
- Nie wymaga podgrzewania przed użyciem
- Kompatybilny ze wszystkimi klejami do szyb stosowanymi w przemyśle motoryzacyjnym
- Wysoki moduł sprężystości poprzecznej, niska przewodność elektryczna, zoptymalizowane charakterystyki wysokich częstotliwości radiowych
- Zalecany do wklejania szyb wyposażonych w anteny i/ lub ogrzewanie.
- Wysoka odporność na opadanie
- Brak efektu nitkowania
- Czas wklejania - maksymalnie 10 minut
- Zalecany wyciskacz - Teroson Power Line II lub Elektrafolw.

Baza: polimer SMP
Kolor: czarny
Zmywanie: zmywacz + rozcieńczalnik FL



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml		871912



Terostat 8519P - Podkład i Aktywator

- Promotor adhezji
- Doskonała ochrona przed promieniowaniem UV
- Ochrona antykorozyjna przy małych uszkodzeniach powłoki lakierniczej
- Doskonały aktywator dla powłok preaplikowanych PUR/PVC
- Aktywator powierzchni starych, utwardzonych klejów poliuretanowych PUR (odsłoniętych na działanie powietrza dłużej niż 6 godzin)



Zastosowanie :
Do przygotowania powierzchni szyb samochodowych przed wklejeniem / uszczelnianiem.
Aplikacja przy pomocy aplikatorów Teroson (waciki wełniane).

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml		1252496
Butelka	25 ml		1178000
Butelka	100 ml		1178026



Zmywacz + Rozcieńczalnik FL

Uniwersalny zmywacz stosowany w warsztacie, np. do wszystkich powierzchni przed i po klejeniu albo uszczelnianiu, także przy naprawie elementów z tworzyw sztucznych.

Jako rozcieńczalnik stosowany do produktów zabezpieczających antykorozyjnie podwozie.

Przed użyciem zmywacza FL, należy przetrzeć szybę zmywaczem do szyb.

- Nie ma wpływu na poliuretan.
- Nie ma wpływu na lakier.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Puszka	1 l	12	169.19 Q
Bańka	10 l	1	194.88 H

Intensywny zmywacz do szyb

Preparat wielostronnego działania z aktywną pianką.

- Czyści wszystkie powierzchnie szklane, jak szyby, lusterka, reflektory itd.
- Usuwa oleje, smary, środki pielęgnujące, osady nikotynowe, a także insekty i ptasie ekstremy.
- Prosty w zastosowaniu.
- Pianka może być także splukana wodą.

Baza: Alkoholowe/ wodne tensydy
Kolor: Biała pianka



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	500 ml	12	147.41 Y



Terodicht-Czarny

Masa uszczelniająca do szyb samochodowych w uszczelkach gumowych.

Do uszczelniania nowo założonych szyb przednich, tylnych i bocznych w uszczelkach gumowych. Nakładana pomiędzy szybę a gumę i pomiędzy gumę a karoserię.

Właściwości:

- Plastyczna po wyschnięciu.
- Nadmiar materiału na szybie i lakierze usunąć za pomocą masy Terostat VII lub IX.
- Powierzchnie uszczelniane muszą być suche i czyste.

Baza: kauczuk butylowy
Kolor: czarny
Czyszczenie: przez skubanie



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Kartusza	310 ml	12	188.59 Z

Terodicht-Elastik

Masa uszczelniająca do szyb samochodowych. Jest idealną masą do uszczelniania szyb samochodowych przednich, tylnych i bocznych w uszczelkach gumowych.

- Bardzo trwała
- Odporna na działanie wody
- Pozostaje długotrwale plastyczna
- Ma dobrą przyczepność nawet do wilgotnych szyb

Baza: żywica syntetyczna / kauczuk syntetyczny
Kolor: czarny
Czyszczenie powierzchni uszczelnianych: Zmywacz + Rozcieńczalnik FL
Czyszczenie końcowe szyby: Sucha szmatka i zmywacz do szyb



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Tubka*	75 ml	12	128.91 M
Kartusza	310 ml	12	128.79 Z

* Tubka pod nazwą Masa uszczelniająca do szyb samochodowych.



Loctite 3863 Circuit +

Preparat do naprawy ścieżek ogrzewania tylnej szyby

Najprostsza naprawa zerwanych lub zdrapanych ścieżek ogrzewania tylnej szyby.

Ma wysoką przewodność właściwą.

- Naprawa ścieżki oporowej do długości 10 cm



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister pack	2 g	12	28813

Loctite 150319 Zestaw do przyklejania lusterka wstecznego

Loctite 319 Glas-Metall Klebeset zestaw

Specjalny zestaw Loctite do przyklejania lusterka wstecznego ze stopką z metalu do szyby przedniej. Wyrównuje różnice rozszerzalności cieplnej szkła i metalu. Może być także stosowany do przyklejania uchwytów szyb bocznych.

- Czas ustawienia lusterka: tylko około 30 sek.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Zestaw (150319)	0,5 g	12	16695
Zestaw (10 Akt. Nyl.)	5g+10 Nyl.	12	19437
Zestaw (319)	5g /4 ml	12	29691

Wyciskacz ręczny - Staku

Do wszystkich kartuszy 150 ml i 310 ml



- Wykonany ze stali/tworzywa z pierścieniem mocującym kartusze.
- Łatwy w użyciu, długo-trwały, zapobiega wyciekom i kapaniu z dyszy dozującej.
- Łatwy do mycia i konserwacji, można go naprawiać.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Kartusze 150/310 ml	sztuka	1	167.65 Y

Pneumatyczny wyciskacz Teroson PowerLine II



Urządzenie o dużej sile wyciskania do dozowania produktów o niskiej i wysokiej lepkości z kartuszy.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
	sztuka	1	930304

Podgrzewacz do kleju do szyb

- Do podgrzewania klejów do szyb: Terostat-8499 HMLC, Terostat-8599 w kartuszach 310 ml



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Box	sztuka	1	131.17 H

Aplikatory (wełniane waciki)

- Do nanoszenia aktywatora Terostat 8525 i podkładu Terostat 8510.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	100 szt.	1	13350215

Profesjonalny system

Cęgi do dysz

Profesjonalny system składa się ze specjalnej dyszy do nakładania kleju i cęgów do jej przycinania. Zapewnia bezpieczne przygotowanie dyszy i ekonomiczne dozowanie kleju.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Pudełko	sztuka	10	16.315 J

Elektryczny wyciskacz akumulatorowy Electraflow



Urządzenie o dużej sile wyciskania do dozowania produktów o niskiej i wysokiej lepkości z kartuszy.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
	sztuka	1	1047326

Drut do wycinania szyb (czworokątny)

Najwyższej jakości, dokładnie obrobiony drut o przekroju kwadratowym. Dzięki wysokiej wytrzymałości na rozciąganie drut ten nadaje się do cięcia nawet najbardziej nowoczesnych wieloskładnikowych klejów.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	50 m	1	ZEPK01

Struna do wycinania szyb (złota)

Specjalna, skręcona z drutów linka do wycinania poliuretanowego kleju do szyb. Zapewnia wycięcie szyb warstwowych bez uszkodzenia.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	22,5 m	1	ZEPK02

Igła do struny

Narzędzie, o postaci dużej igły lekarskiej, służy do bezproblemowego przeprowadzania struny przez warstwę kleju. Wykonane z litego metalu o bardzo wysokiej jakości. Bardzo trwałe.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	10,5 cm	1	ZEPK04

Standardowy przyrząd do przytrzymywania drutu

Posługując się tym przyrządem można bezpiecznie i łatwiej wykonać operację wycinania drutem tnącym wklejanych szyb samochodowych. Zastosowanie tego przyrządu pozwala na szybkie wycinanie bez uszkodzenia wykładzin wewnętrznych karoserii, np. wykładzin dachowych lub plastikowych paneli słupkowych. Stosowany wraz ze standardowym uchwytem do struny i drutu. Drut tnący mocowany jest do przedniej, płaskiej, metalowej części narzędzia za pomocą śruby typu „inbus”. Odporny na uderzenia plastikowy uchwyt zapewnia narzędziu trwałość i gwarantuje długie użytkowanie.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK05

Standardowe uchwyty do struny i drutu

Specjalne uchwyty ściśle klinujące końcówki struny lub drutu, nie pozwalają aby zostały one wyciągnięte. Charakterystyczna dla tego narzędzia jest łatwość posługiwania się nim. Ryzyko skaleczenia dłoni jest minimalne, gdyż niemożliwe jest wysunięcie albo zerwanie struny/drutu. Uchwyty wykonane są z tworzywa odpornego na uderzenia. Długość: 10,5 cm, szerokość: 8 cm. Przy wycinaniu drutem stosowane wraz ze standardowym przyrządem do przytrzymywania drutu.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	Zestaw 2 szt.	ZEPK06

Metalowy pojemnik na strunę / drut

Rozwiązuje problem plątania się struny / drutu w czasie pracy i obsługi. Pracownicy montujący szyby samochodowe, którzy mają do czynienia ze struną lub z drutami tnącymi (okrągłymi, złotymi, kwadratowymi), są świadomi problemów związanych z ich splątaniem się. Struna / drut mają tendencję do zaciskania się lub plątania. Metalowa obudowa mieści drut lub strunę do 200 m długości.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK07

Uchwyt do szyby z dwoma przysawkami

Uchwyt jest przeznaczony do mocowania na szybach samochodowych dzięki dwu łączonym przysawkom i przystosowany do każdej krzywizny szyby. Gumowe krążki (120 mm) są wymienne. Minimalna nośność: ok. 80 kg.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Pudełko tekturowe	-	1	ZEPK08

Podgrzewacz walizkowy do kartuszy na 6 kartuszy

Do podgrzewania do 6 kartuszy (aluminiowych/plastikowych) lub do 4 kartuszy foliowych o pojemności do 600 ml przed aplikacją.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	796993

Ostrza wymienne do noża ręcznego

Są to wymienne ostrza do naszego noża ręcznego. Specjalnie hartowane ostrza gwarantują długie użytkowanie pod warunkiem prawidłowego posługiwania się nimi.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Pudełko plastikowe	19 mm	1	ZEPK10
Pudełko plastikowe	25 mm	1	ZEPK11
Pudełko tekturowe	38 mm	1	ZEPK12

OLFA XL 2 Długi, specjalny nóż

Ten wydłużony nóż umożliwia przecinanie kleju do szyb w trudno dostępnych miejscach. Długi trzonek pozwala prowadzić narzędzie oburącz dla lepszej kontroli i dokładności. (Np. Renault 21, Camry SV 20, DB W 124, DB W 202).



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister	-	1	ZEPK13

OLFA L 1
Nóż krótki (ostrza 18 mm)



Bardzo użyteczny nóż, wysokiej jakości. Pokrętko regulacyjne umożliwia ustawianie ostrza w dowolnej pozycji. Ostrze można ustawić uniemożliwiając jego cofnięcie się.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister	-	1	ZEPK14

Przepychacz struny



Narzędzie przeznaczone jest do przepychania struny przez warstwę kleju. Posługiwanie się nim ułatwia uchwyt w kształcie litery T. Giętka sprężynująca stał narzędzia przebija warstwę kleju bezpośrednio pod szybą.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK15

Taśma samoprzylepna
- srebrna (szerokość 30 mm)

Ta wysokiej jakości, płócienna taśma pozwala na bezproblemowe ustalanie przednich i tylnych szyb klejonych. Taśma daje się usuwać z nadwozia nie pozostawiając żadnych śladów ani uszkodzeń lakieru.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	50 m	1	ZEPK16

Dłuto



Dłuto z wymiennymi ostrzami. Narzędzie to jest przeznaczone do wycinania i wyrównywania warstwy starego kleju poliuretanowego na karoserii. Ostrze o szerokości 13 mm usuwa nawet najmniejsze pozostałości PU.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister	-	1	ZEPK37
Wymienne ostrza 13 mm Pudełko	10	1	ZEPK22



Skrobak do szyb



Bardzo wysokiej jakości narzędzie przydatne do usuwania naklejek i resztek kleju poliuretanowego z szyb samochodowych. Skrobak wyposażony jest w metalową prowadnicę ustalającą i mocującą ostrze. (Długość: 16,2 cm)

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK23
Wymienne ostrza Teksture pudełko	100	1	85349

Nóż ręczny

Nóż ręczny jest narzędziem z litego metalu nadającym się do wycinania wszystkich wklejanych jedną warstwą kleju szyb przednich, tylnych i bocznych. Wszystkie nasze wymienne ostrza tnące pasują do tego noża.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK24



Uchwyty do szyb bocznych

Uchwyty z przyssawkami do szyb bocznych pozwalają na dowolne ustawienie i zamocowanie szyby w drzwiach bocznych, dzięki czemu można bezproblemowo wykonywać prace naprawcze, np. przy podnośniku szyby i uniknąć jej zarysowania.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Plastikowy blister	-	2 sztuki w zest.	ZEPK25



Przyrząd do dociskania listew



Zapobiega oderwaniu się listew i uszczelek. Ustalanie listew taśmą okazuje się często za słabe, poza tym taśma może czasem naruszyć lakier, a w najgorszym przypadku oderwać go. Nasze narzędzie jest w tym przypadku najlepszym rozwiązaniem. Przyrząd mocowany jest do karoserii za pomocą przyssawki. Jeden, szerszy koniec przyrządu opiera się o karoserię, a drugi węższy koniec opiera się o uszczelkę lub listwę w żądanym miejscu jej dociśnięcia. Dokręcając nakrętkę motylkową wywiera się jednoczesny nacisk na karoserię i na listwę. Po przyklejeniu się listwy lub uszczelki przyrząd może być bardzo łatwo zdemontowany.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	2 sztuki w zest.	ZEPK26

Cęgi do zacisków



Cęgi z regulowanym rozstawem szczęk w siedmiu pozycjach i zabezpieczeniem przed zaciśnięciem. Wykonane ze stali węglowej o wysokiej jakości. Część robocza i szczęki są hartowane. Rękojeści pokryte żółtym PCV. Długość 240 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK28

Okulary ochronne UVEX



- pasują do wszystkich okularów optycznych,
- nieograniczone widzenie boczne dzięki super panoramicznym okularom z polem widzenia 180° ,
- doskonale leżą, nie uciskają,
- specjalnie skonstruowane osłony boczne chronią przed bezpośrednim napływem powietrza,
- możliwa 4 stopniowa regulacja długości ramion.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK29

Specjalna szpachelka



Specjalnie skonstruowana szpachelka do poprawiania przylegania uszczelek do karoserii. Niedokładnie przylegające uszczelnienia można poprawić specjalną szpachelką nie uszkadzając uszczelki.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK30

Polipropylenowy klin



Na to wielofunkcyjne narzędzie składa się specjalistyczna kompozycja odpowiednich tworzyw. Stosowane przy pracach na elementach ze szkła, tworzywa lub lakierowanych - kształt narzędzia i materiał z jakiego zostało wykonane pozwalają bezpiecznie pracować na każdej powierzchni.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK31

Przyrząd do wyciągania plastikowych kołków



Jest to narzędzie przydatne do wyjmowania plastikowych zatrzasków i kołków z drzwi, podszycia, słupków przednich itp. Składa się ono z odpornego na uderzenia plastikowego uchwytu o ergonomicznym kształcie i części metalowej; część robocza wygięta jest pod kątem 45°. Długość: 24,5 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK32

Przyrząd do plastikowych spinek - lewy / prawy

Jest to narzędzie do wyjmowania zatrzasków i spinek listew maskujących szyb (np. Toyota Corolla EE 90, Camry SCV 20). Narzędzie jest metalowe, od spodu pokryte miękką gumą zabezpieczającą przed zarysowaniem szkła podczas pracy. Długość: 21,5 cm.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	Set	1	ZEPK33

Przyrząd do listew



Narzędzie podważające przeznaczone zarówno do lokalizacji zatrzasków listew maskujących jak i do wyciągania tych listew. Przydatne do podważania listew i wypychania ich z obramowania szyb przednich i tylnych. To narzędzie z litego metalu ma wiele zastosowań. Długość: 20 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK34

Wkrętak typu Torx



Narzędzie służy do luzowania lusterek wstecznych i innych dodatków (np. w pojazdach amerykańskich) mocowanych śrubami Torx. Wielką zaletą tego narzędzia jest jego poręczność. Długość: 10 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK35

Wkrętak typu Inbus



Narzędzie wykonane specjalnie do zdejmowania lusterek wstecznych (np. Opel lub Audi) przymocowanych sześciokątnymi wkrętami z łbem gniazdowym. W dodatku jest to doskonały prezent dla klientów (na życzenie można na nim umieścić logo klienta). Długość: 10 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK36

Sznur do uszczelek gumowych (długi)



Długi sznur wraz z przyrządem do wsuwania sznura w uszczelkę gumową jest przydatny przy wstawianiu szyb w uszczelkach gumowych w samochodach ciężarowych. Uchwyt z tworzywa odpornego na uderzenia z wmontowaną metalową tuleją. Długość sznura: 8 m.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK38

Przyrząd do uszczelek gumowych (krótki)



Narzędzie to jest pomocne przy wyjmowaniu szyb w uszczelkach gumowych. Jego końcówka w kształcie kulki zabezpiecza przed uszkodzeniem szybę i uszczelkę gumową. Plastikowy uchwyt odporny jest na uderzenia. Długość: 21 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Torba plastikowa	-	1	ZEPK39

Haczyk do uszczelek gumowych



Jest to specjalny przyrząd do usuwania resztek szkła szyb hartowanych z uszczelek gumowych szyb tylnych i tylnych bocznych. Przyrząd składa się z uchwytu o ergonomicznym kształcie z tworzywa odpornego na uderzenia oraz metalowego trzpienia zagiętego pod kątem 90°. Długość: 21 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK40

Przyrząd do klinów - wąski



z oczkiem o szerokości - 15mm. Przyrząd służy do umieszczania niewielkich rozmiarów klinów rozprężających uszczelki gumowe przednich i tylnych szyb. Uchwyt o ergonomicznym kształcie z tworzywa odpornego na uderzenia z przylutowanym osiowo oczkiem przelotowym. Narzędziem tym można wykonywać prace w narożnikach nie przekraczając oczka. Długość: 22 cm / oczko 15 mm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK41

Przyrząd do klinów - szeroki



Przyrząd służy do umieszczania dużych klinów rozprężających uszczelki gumowe przednich i tylnych szyb. Uchwyt o ergonomicznym kształcie z tworzywa odpornego na uderzenia z przylutowanym osiowo oczkiem przelotowym. Narzędziem tym można wykonywać prace w narożnikach nie przekraczając oczka. Długość: 19,5 cm / oczko 20 mm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	-	1	ZEPK42

Szpatułki plastikowe



Kształt specjalny - Kształt standardowy
Ta uniwersalna szpachelka pozwala uniknąć uszkodzenia świeżego lakieru lub gumy, szczególnie podczas unoszenia krawędzi uszczelki. Może także służyć do rozprowadzania lub wyrównywania ściegu kleju poliuretanowego.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
-	Specjalna	1	ZEPK43
-	Standard	1	ZEPK44



Krem ochronny do rąk

Środek chroniący ręce przed trudnymi do usunięcia zabrudzeniami takimi jak farby, spoiwa, czy masy do konserwacji podwozia.

Nałożyć krem na skórę rąk przed rozpoczęciem pracy i osuszyć przez 1 - 2 minuty. Po wyschnięciu kremu skóra jest zabezpieczona przed brudem i zanieczyszczeniami. Po skończonej pracy ręce zmywamy po prostu wodą.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Puszka	600 ml	12	167.51 H

Teroquick - pasta do mycia rąk

Do szybkiego i dokładnego mycia rąk.

- Łagodny dla skóry
- Nie zawiera piasku
- W każdym 8,5 kg wiadrze załączona jest szczoteczka do rąk



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	300 g	36	191.93 M
Wiadro	8,5 kg	1	167.40 W



Terocreme

Biały, pielęgnacyjny balsam do skóry o niskiej zawartości tłuszczu, stworzony w oparciu o olej roślinny i wodę. Zawiera wosk pszczeli i pozostawia skórę przyjemnie nawilżoną, ale pozbawioną uczucia tustości po każdej aplikacji.

- Nie zawiera silikonu
- Jest produktem o niskiej zawartości tłuszczu
- Reguluje poziom nawilżenia skóry
- Pozostawia przyjemne uczucie na skórze po każdej aplikacji
- Wzmacnia naturalne mechanizmy ochronne skóry
- Chroni skórę przed wpływem czynników środowiskowych, gorącem i zimnem



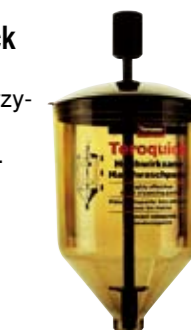
Baza: Olej roślinny i woda

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Numer katalogowy
Tuba	100 ml	12	138.43 X

Dozownik do pasty Teroquick

Do racjonalnego i oszczędnego wykorzystania pasty do mycia rąk Teroquick. Do napełniania z 12,5-litrowego wiadra.

- Pojemność: 2,5 l



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Szt.	-	1	157.14 F



Loctite 7850 Pasta do mycia rąk

Jedyna, naturalnie działająca pasta do mycia rąk. Wyprodukowana z owoców cytrusowych, ulegająca biologicznej degradacji. Nie zawiera olejów mineralnych i syntetycznych. Z domieszką naturalnego pumeksu w celu szczególnie skutecznego działania. Po umyciu ręce pachną przyjemnie i naturalnie.

- Naturalne działanie.
- Może być stosowana bez wody.
- Ulega biologicznej degradacji.
- Nie pozostawia tłustej warstwy.

Loctite 7855 Środek czyszczący do rąk dla lakierników i mechaników

Łagodny środek jako alternatywa dla agresywnych środków czyszczących. Usuwa delikatnie z rąk: farbę, klej, lakier, żywicę, silikon, smar stały i inne trudno rozpuszczalne zabrudzenia. Zawiera obok drobno zmielonego pumeksu, także cztery substancje chroniące skórę: lanolinę, aloes, olej z jojoby i witaminę E.

- Usuwa trudne do usunięcia zabrudzenia.
- Ulega biologicznej degradacji.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Butelka plastikowa	400 ml	12	30634
Butelka plastikowa	3 l	4	30640

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Butelka plastikowa	400 ml	12	31031



Produkty Henkel Teroson – jakość z certyfikatem

	Terostat-8630 2K HMLC	Terostat-8599 HMLC	Terostat-8597 HMLC	Terostat-8596
Baza produktu	2K-PUR	1 K-PUR	1K-PUR	1K-PUR
Aplikacja	na ciepło	na ciepło	na zimno	na zimno
Czas podgrzewania w podgrzewaczu kleju (min.)	30 min.	15 min.	-	-
Czas wklejania	max. 30 min.	max.15 min.	max. 25 min.	max. 25 min.
Przewodność elektryczna właściwa (Siemens)	10 ⁻¹⁰	10 ⁻¹⁰	10 ⁻¹⁰	10 ⁻⁵
Oporność elektryczna właściwa (Ohm)	10 ¹⁰	10 ¹⁰	10 ¹⁰	10 ⁵
Optymalna charakterystyka wysokich częstotliwości	tak	tak	nie	nie
Moduł sprężystości poprzecznej	ca. 3 MPa	ca. 3 MPa	ca. 3MPa	ca. 1.2 MPa
Odporność na opadanie	znakomita	znakomita	znakomita	znakomita
Czas gotowości do jazdy zgodnie z normą USA (50 km/godz., zderzenie czołowe)				
bez poduszki powietrznej	-	15 min.	1 godz.	2 godz
z poduszką powietrzną	-	15 min.	2 godz	6 godz
Czas gotowości do jazdy zgodnie z normą Euro-NCAP(64 km/godz.) (zderzenie czołowe z zakładką 40%)	2 godz.	*	*	*
Nr artykułu				
310 ml - kartusz	172.12 J	168.73Q	168.79X	164.75H
150 ml - kartusz	-	-	-	-
Zestaw	-	168.75 S	168.80Y	168.83B
400ml - folia	-	-	**	-
570 ml - folia	-	-	**	-

* zależnie od produktu, geometrii otworu szyby, warunków atmosferycznych itp. 12 – 48 godzin. ** będą podane





Henkel Polska Sp. z o.o.
Adhesive Technolgies

PL-02-672 WARSZAWA,
ul. Domaniewska 41
Tel. (022) 56 56 200
Faks (022) 56 56 222
Infolinia: 0-801-111-222
loctite.polska@pl.henkel.com
www.loctite.pl

LOCTITE Niezawodność w pracy

HERBENKRECHT
Turning-Drilling Systems

Odkryj niezawodność w pracy z Loctite®
www.loctitesolutions.com

Produkty Loctite - sprawdzone przez Tomka Kuchara



**Ponad 50 aplikacji produktów Loctite i Teroson
w samochodzie rajdowym Peugeot 207 Super 2000**

® designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2007