

LOCTITE®

Teroson

Wklejanie szyb samochodowych



Materiały

4 - 7

Terostat - 8600 2K HMLC	4
Terostat - 8600 2K HMLC zestaw	4
Terostat - 8599 HMLC	4
Terostat - 8599 HMLC zestaw	4
Terostat - 8597 HMLC	5
Terostat - 8597 HMLC zestaw	5
Terostat - 8596	5
Terostat - 8596 zestaw	5
Terostat - 8517 H podkład	6
Terostat - 8525 aktywator	6
Zmywacz + Rozcieńczalnik FL	6
Intensywny zmywacz do szyb	6
Terodicht - Czarny	7
Terodicht - Elastik	7
Circuit + - Preparat do naprawy ścieżek ogrzewania tylnej szyby	7
Contact + - Pasta lutownicza wypełniona srebrem	7
150319 Zestaw do przyklejania lusterka wstecznego	7
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 z długimi końcówkami	11
Polipropylenowy klin	11
Cęgi do zacisków	11
Przyrząd do wyciągania plastikowych kołków	11
Okulary ochronne UVEX	11
Przyrząd do plastikowych spinek	11
Specjalna szpachelka	11
Przyrząd do listew	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
7850 Pasta do mycia rąk	14
7855 Środek czyszczący do rąk dla lakierników i mechaników	14

Spis wg numerów katalogowych

106.05 C	Teroclean Forte - żel do mycia rąk	4,5 l	13	ZEPK 01	Drut do wycinania szyb (czworokątny)	50 m	8
107.15 X	Teroclean Forte dozownik	zestaw	13	ZEPK 02	Struna do wycinania szyb (złota)	22,5 m	8
114.73 W	Professional System	sztuka	8	ZEPK 04	Igła do struny	10,5 cm	9
128.79 Z	Terodicht - Elastik	310 ml	7	ZEPK 05	Standardowy przyrząd do przytrzymywania drutu	sztuka	9
128.91 M	Terodicht - Elastik	75 ml	7	ZEPK 06	Standardowe uchwyty do struny i drutu	zestaw	9
131.17 H	Podgrzewacz kleju	sztuka	8	ZEPK 07	Metalowy pojemnik na strunę lub drut	sztuka	9
135.62 R	Terostat - 8597 HMLC zestaw	zestaw	5	ZEPK 08	Uchwyt do szyby z dwoma przysawkami	sztuka	9
141.84 S	Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz Power Line	sztuka	8	ZEPK 09	Skrzynka na narzędzia	sztuka	9
147.41 Y	Intensywny zmywacz do szyb	500 ml	6	ZEPK 10	Ostrze wymienne do noża ręcznego, 19 mm	sztuka	9
157.14 F	Teroquick Dozownik	sztuka	13	ZEPK 11	Ostrze wymienne do noża ręcznego, 25 mm	sztuka	9
160.95 V	Terostat - 8525 aktywator	10 ml	6	ZEPK 12	Ostrze wymienne do noża ręcznego, 38 mm	sztuka	9
164.79 G	Terostat - 8600 2K HMLC	zestaw	4	ZEPK 13	OLFA XL 2 - długi, specjalny nóż	sztuka	9
164.75 H	Terostat - 8596	310 ml	5	ZEPK 14	OLFA L 1 - nóż krótki (ostrza 18 mm)	sztuka	10
165.07 S	Terostat - 8599 HMLC zestaw	zestaw	4	ZEPK 15	Przepychacz struny	sztuka	10
166.32 O	Terostat - 8600 2K HMLC	150 ml	4	ZEPK 16	Taśma samoprzylepna - srebrna	50 m	10
167.40 W	Teroquick - Pasta do mycia rąk	12,5 l	13	ZEPK 22	Ostrza wymienne do dłuta, 13 mm	10 sztuk	10
167.51 H	Krem ochronny	600 ml	13	ZEPK 23	Skrobak do szyb	sztuka	10
167.65 Y	Ręczny wyciskacz Staku	sztuka	8	ZEPK 24	Nóż ręczny	sztuka	10
167.83 S	Terostat -8517 H podkład	25 ml	6	ZEPK 25	Uchwyty do szyb bocznych	zestaw	10
167.84 T	Terostat -8517 H podkład	100 ml	6	ZEPK 26	Przyrząd do dociskania listew	sztuka	10
168.79 X	Terostat - 8597 HMLC	310 ml	5	ZEPK 27	Cęgi z długimi końcówkami	sztuka	11
168.73 Q	Terostat - 8599 HMLC	310 ml	4	ZEPK 28	Cęgi do zacisków	sztuka	11
168.83 B	Terostat - 8596	zestaw	5	ZEPK 29	Okulary ochronne UVEX	sztuka	11
169.19 Q	Zmywacz + Rozcieńczalnik FL	1 l	6	ZEPK 30	Specjalna szpachelka	sztuka	11
170.03 G	Terostat - 8597 HMLC	150 ml	5	ZEPK 31	Polipropylenowy klin	sztuka	11
188.59 Z	Terodicht - czarny	310 ml	7	ZEPK 32	Przyrząd do wyciągania plastikowych kołków	sztuka	11
191.93 M	Teroquick - Pasta do mycia rąk	350 ml	13	ZEPK 33	Przyrząd do plastikowych spinek	zestaw	11
19437	Zestaw do przyklejania usterka wstecznego10 Nyl. + 5 g		7	ZEPK 34	Przyrząd do listew	sztuka	11
194.88 H	Zmywacz + Rozcieńczalnik FL	10 l	6	ZEPK 35	Wkrętak typu Torx	sztuka	12
195.51 B	Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz Multi Press	sztuka	8	ZEPK 36	Wkrętak typu Inbus	sztuka	12
28813	Circuit + Preparat do naprawy ścieżek ogrzewania tylnej szyby	2 g	7	ZEPK 37	Dłuto	sztuka	10
29195	150319 Zestaw do przyklejania usterka wstecznego	0,5 g	7	ZEPK 38	Sznur do uszczelek gumowych	sztuka	12
29661	Contact + - Pasta lutownicza wypełniona srebrem 2 ml		7	ZEPK 39	Przyrząd do uszczelek gumowych	sztuka	12
29691	319 Klej szkło - metal zestaw	5g+4ml	7	ZEPK 40	Haczyk do uszczelek gumowych	sztuka	12
30632	7850 Pasta do mycia rąk	400 ml	14	ZEPK 41	Przyrząd do klinów, wąski - 15 mm	sztuka	12
30634	7850 Pasta do mycia rąk	3 l	14	ZEPK 42	Przyrząd do klinów, szeroki - 20 mm	sztuka	12
31031	7855 Środek czyszczący do rąk dla lakierników i mechaników	400 ml	14	ZEPK 43	Szpatułka plastikowa - specjalna	sztuka	12
85349	Ostrza wymienne do skrobaka do szyb	100 sztuk	10	ZEPK 44	Szpatułka plastikowa - standardowa	sztuka	12
13350215	Aplikatory (Wełniane waciki)	100 sztuk	8				



Terostat - 8600 2K HMLC

Łatwy w użyciu dwuskładnikowy klej do wklejania szyb samochodowych

Gotowość pojazdu do jazdy:

15 minut po zakończeniu wklejania w przypadku pojazdów bez lub z poduszką powietrzną, wg badań przeprowadzonych zgodnie z normą amerykańską US Standards FMVS (50 km/godz., zderzenie czołowe).

60 minut po zakończeniu wklejania, wg badań przeprowadzonych zgodnie z normą europejską EURO NCAP (64 km/godz., zakładka 40% podczas zderzenia czołowego).

Właściwości:

- Niska przewodność elektryczna
- Wysoki moduł sprężystości poprzecznej
- Nakładanie na gorąco; podgrzewać przez przynajmniej 30 minut w podgrzewaczu do szyb.

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

Zestaw zawiera: Poliuretanowy klej do wklejania szyb, podkład Terostat, 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	150 ml	12	166.32 O
Zestaw	jak wyżej	1	164.79 G
Podgrzewacz do kleju	szt.	1	131.17 H



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 lub 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
Zestaw	jak wyżej	12	165.07 S

* podgrzewacz do kleju, patrz strona 8

Wklejanie i uszczelnianie szyb samochodowych



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 wklejenia 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. (cegi do dysz nie są załączone).



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartusza	310 ml	12	168.79 X
Kartusza	150 ml	12	170.03 G
Zestaw	jak wyżej	12	135.62 R



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 wklejenia 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. (cegi do dysz nie są załączone).



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



Terostat-8517 H Podkład

Podkład pod kleje do szyb

Niezbędny do zwiększenia przyczepności i ochrony kleju przed działaniem promieni UV. Do nanoszenia na szkło i lakier, nigdy na poliuretan.

- Ochrona przed promieniami UV
- Zwiększenie przyczepności



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr Katalogowy
Buteleczka	25 ml	12	167.83 S
Buteleczka	100 ml	10	167.84 T

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



Terostat-8525 Aktywator

Aktywator do powlekanych szyb samochodowych

Powinien być stosowany do aktywacji poliuretanu na powlekanych szybach samochodowych (głównie VW, Skoda, Seat).

Należy skontaktować się z Przedstawicielem Technicznym Loctite celem doboru aktywatora do danego typu samochodu.



- Zwiększenie adhezji pomiędzy starym i nowym poliuretanem.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Buteleczka	10 ml	20	160.95 V

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 ekskrementy.
- Prosty w zastosowaniu.
- Pianka może być także spłukana wodą.

Baza: alkoholowe/ wodne tensydy
Kolor: biała pianka



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Spray	500 ml	12	147.41 Y

Wklejanie i uszczelnianie szyb samochodowych



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 plastyczny
- 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



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



Contact +

Wypełniona srebrem pasta lutownicza

Stałe lutowanie ścieżek ogrzewania tylnej szyby do złączki.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister	2 ml	4	29661



150319 Zestaw do przyklejania lusterka wstecznego 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	10	29691



- Tubka pod nazwą Masa uszczelniająca do szyb samochodowych.

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

Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz - Power Line

Do kartuszy 310 ml (patrz strona 4 - lewa strona)

Do nanoszenia mas uszczelniających, mas uszczelniająco-klejących i klejów do szyb na karoserię. Mechanizm teleskopowy zapewnia:

- Doskonałą kontrolę tłoczka kartuszy, np. tłoczek nie ślizga się i nie tworzą się pęcherzyki powietrza.
- Zapobiega wyciekom i wypływaniu materiału z dyszy dozującej.
- Bez żadnego problemu można używać także kartusze wgniecione.
- 100% - owe opróżnianie kartuszy.

Załączone wyposażenie: Przyrząd z bolcem do otwierania i usuwania membran aluminiowych kartuszy

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Kartusze 150/310 ml	sztuka	1	141.84 S

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	1	114.73 W

Teleskopowy, pneumatyczny wyciskacz - Multi Press

Do kartuszy 310 ml i 150 ml

Do wyciskania materiałów z kartuszy.

- Automagiczne ustawianie ciśnienia zasilania przez wbudowany zawór redukcyjny.
- Doskonała kontrola tłoka, np. tłok nie ślizga się i nie tworzą się pęcherzyki powietrza.
- Krótki, poręczny i zgrabny.



Załączone wyposażenie: 2 nakrętki pierścieniowe, ostrze dziurkujące, przyrząd do przebijania membran aluminiowych kartuszy.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Kartusze 300/310 ml	sztuka	1	195.51 B

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

Narzędzia

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 specjalnego 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

Skrzynka na narzędzia

Skrzynka narzędziowa z polipropylenu (PP); przestrzenny, elastyczny pojemnik z wkładkami podziałowymi. Dwie szuflady na małe detale. Można do niej zainstalować kółka i/lub pasy nośne. Zestaw zawiera siedem wkładek i przegródek, co pozwala dzielić go na mniejsze części. Waga: 4.6 kg; Rozmiary (W x D x S): 295 x 540 x 300 mm; Kolor: antracyt.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
–	–	1	ZEPK09

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

Narzędzia

OLFA L 1

Nóż krótki (ostrza 18 mm)



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

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Blister	-	1	ZEPK14

Przepychacz struny



Narzędzie przeznaczone jest do przepychania struny przez warstwę kleju. Postępowanie się nim ułatwia uchwyt w kształcie litery T. Giętka sprężynująca stal 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
Wymienialne 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
Wymienialne ostrza Tekturowe 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

Narzędzia

■ Cęgi z długimi końcówkami



Długie końcówki szczękowe, zakrzywione i wygięte. Wykonane ze stali węglowej wysokiej jakości. Końcówki i złącze są hartowane i chromowane. Uchwyty z PCV zabezpieczone przed wyslizgiwaniem się. Długość: 20 cm.

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Tekturowe pudełko	–	1	ZEPK27

■ 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 uszczelki 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, podszybia, słupków przednich itp. Składa się ono z odpornego na uderzenia plastikowego uchwyty 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 szyby (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

Narzędzia

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 uszczelk gumowych



Jest to specjalny przyrząd do usuwania resztek szkła szyb hartowanych z uszczelk 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

Szpatałki 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 ścięgu kleju poliuretanowego.

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

Czyszczenie i pielęgnacja rąk



Krem ochronny do rąk

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

Należy 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.

- Chroni skórę.
- Nie zawiera piasku.
- W każdym 12,5 l wiadrze szczoteczka do rąk.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Puszka	350 ml	10	191.93 M
Wiadro	12,5 l	1	167.40 W



TeroClean Forte - Żel do mycia rąk

Czyści szybko, gruntownie i łagodnie dla skóry. Usuwa skutecznie wszystkie zabrudzenia występujące w warsztatach np.

- olej i tłuszcz,
- lakiery i farby,
- środki zabezpieczające,
- kleje do szyb i inne resztki poliuretanowe.

- Środek myjący na bazie materiałów naturalnych.
- Pielęgnuje skórę dzięki składnikom olejowym.
- Łagodny dla skóry, przetestowany klinicznie.
- Nie zatyka dozownika ponieważ zawiera specjalny dodatek poślizgowy.



Pojemnik	Zawartość	Opakowanie Zbiorcze	Nr Katalogowy
Kanister	4,5 l	4	106.05 C
Dozownik		1	107.15 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



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.

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



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	31031



Produkty Henkel Teroson – jakość z certyfikatem

	Terostat-8600 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. 10 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.	15 min.	1 godz.	2 godz
z poduszką powietrzną	15 min.	15 min.	2 godz	6 godz
Czas gotowości do jazdy zgodnie z normą Euro-NCAP(64 km/godz.) (zderzenie czołowe z zakładką 40%)	60 min. 60 min.	*	*	*
Nr artykułu				
310 ml - kartusz	-	168.73Q	168.79X	164.75H
150 ml - kartusz	166.32D	-	170.03G	-
Zestaw	164.79G	165.07S	135.62R	168.83B
400ml - folia	-	-	**	-
570 ml - folia	-	-	**	-

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



Хенкел България ЕООД

Отдел Локтайт
1715 СОФИЯ
София Бизнес Парк
улица 1, блок 2, 4-ти етаж
Тел. (+02) 915 10 45/49
факс: (+02) 915 10 46
nadia.ivanova@henkel.at

Henkel ČR spol. s r.o.

skupina Loctite
U Průhonu 10, CZ-170 04 PRAHA 7
Tel. (00420) 220 101 401-2, Fax: 220 101 400
loctite@henkel.cz

Henkel Balti OÜ

Business Unit Loctite
Riia 132, 51014 TARTU, Estonia
Tel. +372 7 390 171,
Fax +372 7 380 365
Mob. +372 51 08 680 (Estonia)
Mob. +371 92 09 375 (Latvia)
Mob. +370 698 82 933 (Lithuania)
loctite.balti@henkel.at

Henkel Magyarország Kft.

Business Unit Loctite
H-1113 BUDAPEST, Dávid Ferenc u.6.
Tel. (06-1) 372-5677, Fax (06-1) 372-5678
loctite.hu@henkel.at

Henkel Croatia d.o.o.

Business Unit Loctite
Kučerina 5, HR-10000 ZAGREB
Tel. (01) 3651-375, Fax 3651-377
loctite.hr@henkel.at

Henkel Polska S.A.

Business Unit Loctite
ul. Domaniewska 41, PL-02-672 WARSZAWA
Tel. (022) 56 56 200, Faks (022) 56 56 222
loctite.polska@henkel.at

Henkel România S.R.L.

Business Unit Loctite
Str. Ionita Vornicu nr. 1-7, RO-71414 BUCURESTI 2
Tel. (21) 203 26 18, Tel. + Fax: 203 26 01
loctite.ro@henkel.at

ООО "РУСХЕНК"

Подразделение "Локтайт"
Россия, RU-113054, МОСКВА
Бахрушина ул., 32, стр. 1
Тел. (095) 745-23-14/16, Факс (095) 745-2313
info@loctite.ru

Henkel Slovensko s.r.o.

Business Unit Loctite
Záhradnícka 91, SK-821 08 BRATISLAVA
Tel. (02) 502 46-404, Fax (02) 502 46-405
info@loctite.sk

Henkel Slovenija d.o.o. Maribor

Business Unit Loctite
Industrijska ul. 23, SI-2506 MARIBOR
Tel. (02) 2222-289,
Fax (02) 2222-292
loctite.si@henkel.at

Türk Henkel Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Business Unit Loctite
Kayışdağı cad. Karaman Çiftliği Yolu Kar Plaza D Blok
TR-34752 İçerenköy-İSTANBUL, Türkiye
Tel: (0216) 469 0596,
Fax: (0216) 469 0541
loctite.turk@henkel.com

ООО Хенкель Украина

Бизнес подразделение LOCTITE
Украина, 03067, КИЕВ
Бульвар Лепсе 4, Silver Centre
Тел. (044) 201 45 77,
Факс (044) 201 45 76
ukraine@loctite.com.ua

Henkel Loctite Austria Ges.m.b.H.

Representative Office SCG
29. novembra 81, SCG-11000 BEOGRAD
Tel. (011) 322 59 85,
Fax (011) 322 49 88
loctite@infosky.net

Henkel Adhesives Middle East

C/o Ashwa Adhesives Industries Ltd.
Industrial Area Phase II
Opp. to Fine Tissue Paper Factory
Industrial Area, JEDDAH 21442
Kingdom of Saudi Arabia
Phone: 00966 2 6373969
Fax : 00966 2 6379229
D.Jayaprakash@henkel.com

Henkel Adhesives Middle East

Office No. 405
National Bank of Umm Al-Quwain Building
Khalid Bin Waleed St (Banks Road)
DUBAI / PO Box 29073
United Arab Emirates
Phone: 009714 3970499
Fax: 009714 3972194

Henkel Adhesives Egypt

P.O. Box 71, 6th of October City 12573
6th Of October City,
5th Phase lot 90 A
Egypt

Phone: 002011341396/5/4
Fax: 002011341327

For additional information visit our Web Site, at:

www.loctite.com