





Zawsze odpowiednie urządzenie do Twojej aplikacji

PISTOLET TEROSON POWERLINE II

Najsilniejszy pistolet pneumatyczny Teroson do nakładania ściągów uszczelniaczy, zarówno standardowych, jak i fabrycznych tekstur OEM.



Pistolety do aplikacji

Opakowanie	Rodzaj	Nazwa	
310 ml, 400 ml opakowa- nie foliowe*	Pistolet pneuma- tyczny	PISTOLET TEROSON POWERLINE II	
310 ml kartusza	Pistolet pneuma- tyczny	TELESKOPOWY PISTOLET PNEUMATYCZNY TEROSON MULTIPRESS	
400 ml, 570/600 ml kartu- sze foliowe	Pistolet pneuma- tyczny	PISTOLET PNEUMATYCZNY SOFTPRESS	
310 ml, 400 ml opakowa- nie foliowe**	Pistolet elektryczny	PISTOLET TEROSON NA BATERIĘ	

*Z nakładką do 400 ml opakowań foliowych

**Z nakładką umożliwiającą dozowanie z 400 ml opakowań foliowych



PISTOLET PNEUMATYCZNY TEROSON UBC ZE ZBIORNIKIEM

Profesjonalny pistolet do natryskiwania powłok ochronnych o teksturach od drobno- do gruboziarnistych.






Opis	Dane techniczne	Numer IDH	Dostępne opakowania
<ul style="list-style-type: none"> • Pistolet pneumatyczny • Do produktów o niskiej i bardzo wysokiej lepkości • Do nakładania płaskich i szerokich szwów uszczelniających • Opatentowane rozwiązanie zapobiegające pękaniu kartuszy • Ergonomiczny uchwyt 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciśnienie robocze: 24 bar (przy maks. 8 bar na zasilaniu) • Przełożenie pneumatyczne 3:1 • Wyciskanie za pomocą tłoka • Stały przepływ materiału • Regulowane ciśnienie robocze • Wbudowany manometr ciśnienia 	96030	1 element
<ul style="list-style-type: none"> • Pistolet pneumatyczny • Do natryskowych aplikacji ściągów uszczelniających i powłok ochronnych z kartuszy aluminiowych • Do aplikacji ściągów z kartuszy aluminiowych lub z tworzyw sztucznych • Do dozowania uszczelniaczy i klejów o niskiej do średniej lepkości 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyciskanie za pomocą tłoka teleskopowego • Maksymalne ciśnienie: 8 bar • Kompaktowe wymiary • Regulowane ciśnienie robocze • Regulowane ciśnienie powietrza 	142240	1 element
<ul style="list-style-type: none"> • Pistolet pneumatyczny do kartuszy foliowych • Niska waga • Kompaktowe wymiary 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyciskanie za pomocą tłoka • Maksymalne ciśnienie: 6,8 bar 	250052	1 element
<ul style="list-style-type: none"> • Elektryczny pistolet akumulatorowy o dużej sile wyciskania • Do produktów o niskiej i bardzo wysokiej lepkości • Regulowana prędkość dozowania produktu • Dozuje standardowe wstęgi produktów niezależnie od przewodu powietrznego lub kabla 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyciskanie za pomocą tłoka • Bez kabla • Akumulator 14,4 V 	1047326	1 element

Opakowanie	Rodzaj	Nazwa	
310 ml, kartusze 300 ml	Pistolet ręczny	PISTOLET RĘCZNY TEROSON STAKU	
kartusze 2 x 25 ml	Pistolet ręczny	PISTOLET RĘCZNY TEROSON (2 x 25ml)	
1 litrowa puszka	Pistolet pneumatyczny	PISTOLET PNEUMATYCZNY TEROSON UBC ZE ZBIORNIKIEM	
1 litrowa puszka	Pistolet pneumatyczny	PISTOLET PNEUMATYCZNY TEROSON UBC	
1 litrowa puszka	Pistolet pneumatyczny	PISTOLET PNEUMATYCZNY TEROSON DO KONSERWACJI PROFILI ZAMKNIĘTYCH	











Opis	Dane techniczne	Numer IDH	Dostępne opakowania
<ul style="list-style-type: none">• Pistolet do aplikacji ręcznej• Do dozowania standardowych produktów• Łatwy w obsłudze• Łatwa konserwacja i czyszczenie• Bez wyciekania produktu• Do kartuszy aluminiowych i z tworzyw sztucznych	<ul style="list-style-type: none">• Przełożenie: 1:10• Wyciskanie za pomocą tłoka	142240	1 element
<ul style="list-style-type: none">• Pistolet ręczny do 2-składnikowych kartuszy (2 x 25 ml)• Łatwy w obsłudze• Proporcje mieszania: 1:1	<ul style="list-style-type: none">• Przełożenie: 1:6,5• Wyciskanie za pomocą tłoka	150035	1 element
<ul style="list-style-type: none">• Do powłok ochronnych podwoziowych i antyodpryskowych.• Idealna tekstura od drobno- do gruboziarnistej• Doskonale nadaje się do nakładania bardzo drobnoziarnistych tekstur, przypominających lakier• Produkt może pozostać w pistolecie przez 3 do 4 tygodni bez konieczności czyszczenia• Aplikacja niskociśnieniowa• Łatwy w użyciu o działaniu podobnym do pistoletów do aplikacji lakieru	<ul style="list-style-type: none">• Maksymalne ciśnienie: 8 bar• Ciśnienie operacyjne: 3 – 4 bar• Regulator ze zintegrowanym zaworem bezpieczeństwa• Pistolet ciśnieniowy z regulacją ciśnienia• Przepływ materiału: regulowany• Do 1 litrowych puszek	1589356	1 element
<ul style="list-style-type: none">• Do powłok ochronnych podwoziowych, woskowych i antyodpryskowych• Doskonale nadaje się do nakładania (odtworzenia) drobno do gruboziarnistych tekstur• Regulowana dysza do nakładania różnych tekstur• Aplikacja niskociśnieniowa• Do nakładania podstawowych powłok ochronnych do podwozi	<ul style="list-style-type: none">• Maksymalne ciśnienie: 8 bar• Ciśnienie operacyjne: 2-4 bar• Do 1 litrowych puszek	1585815	1 element
<ul style="list-style-type: none">• Pistolet do konserwacji profili zamkniętych z łatwym do napełniania zbiornikiem• Bardzo dobre rozpylanie (mniejsze zużycie produktu)• Produkt do konserwacji może pozostawać w zbiorniku przez kilka tygodni• Sondy z dyszami natryskowymi przyłączane poprzez szybkozłącze• Sonda hakowa oraz długa sonda elastyczna (patrz: Akcesoria)• Regulowana wydajność do aplikacji letnich i zimowych	<ul style="list-style-type: none">• Maksymalne ciśnienie: 6 bar• Ciśnienie operacyjne: 3 – 4 bar• 1 litrowy zbiornik	1589354	1 element

Akcesoria







Nazwa		Opis	Numer IDH	Dostępne opakowania
PODGRZEWACZ TEROSON DO KARTUSZY (2)		<ul style="list-style-type: none"> • Podgrzewanie do 2 kartuszy jednocześnie przed aplikacją • Do kartuszy aluminiowych • Do opakowań foliowych 400 ml • Szybki podgrzewacz do klejów do szyb (15 min.) <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura: 60°C • Bez nadmiernego podgrzewania • Zużycie prądu: 200 W • Napięcie: 230 V 	211556	1 element
PODGRZEWACZ WALIZKOWY TEROSON DO KARTUSZY (6)		<ul style="list-style-type: none"> • Podgrzewanie do 6 kartuszy jednocześnie przed aplikacją • Maksymalnie 6 kartuszy (6 x aluminiowe lub 4 x plastikowe) • Maksymalnie 6 opakowań foliowych (6 x 400 ml lub 4 x 600ml) <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura: 65°C • Bez nadmiernego podgrzewania • Utrzymuje temperaturę przez ok. godzinę po odłączeniu od źródła zasilania • Zużycie prądu: 200 W • Napięcie: 230 V 	796993	1 element
URZĄDZENIE TEROSON DO CZYSZCZENIA KLIMATYZACJI		<ul style="list-style-type: none"> • Profesjonalne urządzenie do czyszczenia klimatyzacji • 15 min. aplikacja dla samochodów osobowych oraz 30 min. dla większych pojazdów • Doskonale nadaje się do czyszczenia i odświeżania wnętrza pojazdów - włącznie z klimatyzacją • Zalecany do stosowania z nowym płynem czyszczącym TEROSON WT AIRCO (zapach cytrusowy) • Ultradźwiękowy system czyszczący <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zużycie prądu: 30 W 	1282250	1 element



Nazwa		Opis	Numer IDH	Dostępne opakowania
STANDARDOWA DYSZA TEROSON		<ul style="list-style-type: none">• Do aplikacji standardowych szwów uszczelniających• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	581582	20 sztuk / opakowanie
DYSZA SKRZYDEŁKOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none">• Specjalnie opracowana dysza z prowadzeniem do aplikacji uszczelniaczy przy krawędziach np. uszczelnianie drzwi• Oznaczenia linii cięcia• Skrzydełka prowadzące• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	782222	1 element
DYSZA NATRYSKOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none">• Do aplikacji natryskowych ściągów uszczelniających z pistoletu MultiPress• Dysza składa się z 2 elementów• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	1395025	12 sztuk / opakowanie
DYSZA PŁASKO- STRUMIENIOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none">• Do aplikacji ściągów uszczelniaczy z pistoletu PowerLine II• Specjalnie zaprojektowana dysza do nakładania płaskich ściągów uszczelniających karoserię odtwarzających fabryczne tekstury OEM• Do aplikacji płaskostrumieniowych• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	1305486	10 sztuk
DYSZA SZEROKO- STRUMIENIOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none">• Do aplikacji uszczelniaczy szwów lub aplikacji szerokich ściągów tłumiących drgania i hałas• Pozwala odtworzyć oryginalną strukturę OEM• Do aplikacji szerokostrumieniowych• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	1470999	10 sztuk / opakowanie
ELASTYCZNY WĄŻ PRZEDŁUŻAJĄCY TEROSON DO DYSZ		<ul style="list-style-type: none">• System do aplikacji wokół skomplikowanych elementów nadwozia lub trudnodostępnych obszarów• Wewnętrzny wąż można łatwo wymienić bez konieczności czyszczenia elastycznego węża zewnętrznego• Gwint metryczny drobnozwojny• Do kartuszy aluminiowych	1542651	1 element
WĄŻ WEWNĘTRZ- NY			1542653	10 sztuk (część zapasowa - wewnętrzny wąż)

Nazwa		Opis	Numer IDH	Dostępne opakowania
PROWADNICA DYSTANSOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none"> Do dysz strumieniowych z przewodzeniem i regulacją odległości dyszy od powierzchni aplikacji dla uzyskania równomiernej szerokości ściegu Do prowadzenia wzdłuż krawędzi Regulowana długość 	1542650	5 sztuk / opakowanie
MIKSER STATYCZNY DUŻY		<ul style="list-style-type: none"> Mikser statyczny do produktów dwuskładnikowych w kartuszach Nakrętka łącząca w komplecie Długość 173 mm 	780805	10 sztuk / opakowanie
MIKSER STATYCZNY MAŁY		<ul style="list-style-type: none"> Mikser statyczny do produktów dwuskładnikowych w kartuszach Złącze bagnetowe Długość 115 mm 	142242	12 sztuk / opakowanie
SONDA HAKOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none"> Sonda hakowa do konserwacji profili zamkniętych, zagięta pod kątem 90° Drobne rozpylanie (mniejsze zużycie produktu) Przyłącze z szybkozłączem 	1669493	1 element
SONDA NYLONOWA TEROSON		<ul style="list-style-type: none"> Elastyczna sonda nylonowa do konserwacji profili zamkniętych Drobne rozpylanie (mniejsze zużycie produktu) Przyłącze z szybkozłączem 	1667919	1 element
MATA WZMACNIAJĄCA DO TWORZYW SZTUCZNYCH		<ul style="list-style-type: none"> Do wzmocnienia elementów z tworzyw sztucznych Drobno tkana siatka Łatwo się trnie Elastyczna 	908383	1m/opakowanie
PĘDZEL TEROSON		<ul style="list-style-type: none"> Pędzel do nakładania produktów uszczelniających 	583065	1 element



Nazwa		Opis	Numer IDH	Dostępne opakowania
APLIKATOR TEROSON DO PODKŁADU		<ul style="list-style-type: none">• Do aplikacji podkładu do szyb• Nie strzępi się	142245	25 sztuk / opakowanie
STOJAK DO SZYB		Specjalny stojak do szyb przednich i tylnych. Inteligentnie rozmieszczone podpórki sprawiają, że na szyby leżące na stojaku nie działają praktycznie żadne naprężenia. Klej można nakładać na wygodnej wysokości roboczej.	308491	1 element
SKROBAK DO SZYB (DELUXE)		Wysokiej jakości narzędzie do usuwania naklejek i kleju z powierzchni szyb. Skrobak jest wyposażony w metalowy uchwyt ostrza.	149380	Skrobaczka do czyszczenia szkła
			197818	Wymienne ostrza (100 ostrzy)
UCHWYT DO SZYB Z PRZYSSAWKAMI		Uchwyt do szyb z przyssawkami, specjalnie opracowany do montażu szyb czołowych, a dzięki przegubowemu zamocowaniu przyssawek dostosowuje się kształtu powierzchni szyb.	149365	1 element
DRUT DO WYCINANIA SZYB (CZTEROKĄTNY)		Czterokątny drut tnący. Dzięki wysokiej wytrzymałości może być stosowany do przecinania najnowszej generacji klejów wysoko modułowych.	149360	Rolka 50 m
STRUNA DO WYCINANIA SZYB		Specjalnie spleciona struna doskonale nadająca się do wycinania wklejonych szyb, umożliwiającą wycięcie szyby laminowanej bez jej uszkodzenia.	149361	Rolka 22,5 m