



Poiščite pravo opremo za vaše potrebe pri nanašanju

TEROSON POWERLINE II PIŠTOLA NA STISNJEN ZRAK

Najmočnejša pnevmatska pištola za nanašanje materialov nizke in visoke viskoznosti.



TEROSON UBS ZRAČNA PIŠTOLA

Profesionalno orodje za nanašanje finih ali grobih nanosov.








Dozirne pištole

Pakiranje	Tip	Ime		Opis	Tehnični podatki	IDH	Št. kosov
310 ml, 400 ml folija*	Pnevmatska pištola	TEROSON POWERLINE II PIŠTOLA NA STISNJEN ZRAK		<ul style="list-style-type: none"> visokotlačna zračna pištola za materiale visoke in nizke viskoznosti primerna za tanke in široke nanose patent preprečuje pokanje kartuše ergonomsko oblikovana ročica 	<ul style="list-style-type: none"> operativni pritisk: 24 bar (pri max. 8 barov tlaka) razmerje prenosa pritiska: 1:3 iztisk materiala z batno ročico konstanten tok materiala pri nanosu nastavljiv pritisk vgrajen merilec tlaka 	96030	1 kos
310 ml kartuše	Pnevmatska pištola	TEROSON MULTIPRESS PIŠTOLA NA STISNJEN ZRAK		<ul style="list-style-type: none"> zračna pištola za nanašanje ožjih lepilnih spojev ali širših slojev (UBC) za nanašanje iz aluminijastih kartuš za nanašanje nizko- do srednje viskoznih lepil in tesnil 	<ul style="list-style-type: none"> iztisk materiala s teleskopsko batno ročico maksimalen pritisk: 8 bar kompaktna dimenzija nastavljiv operativni pritisk nastavljiv pritisk pri nanašanju 	142240	1 kos
400 ml, 570/600 ml folija	Pnevmatska pištola	TEROSON SOFTPRESS PIŠTOLA NA STISNJEN ZRAK		<ul style="list-style-type: none"> pnevmatska pištola za nanašanje izdelkov, pakiranih v foliji lahko orodje kompaktna dimenzija 	<ul style="list-style-type: none"> iztisk materiala brez batne ročice maksimalen pritisk: 6,8 bar 	250052	1 kos
310 ml, 400 ml folija**	Električna pištola	TEROSON BATERIJSKA PIŠTOLA		<ul style="list-style-type: none"> močna baterijska pištola za nanašanje iz kartuš za nanašanje nizko- in visoko viskoznih materialov nastavljiva hitrost iztiskanja omogoča nanašanje brez zračne cevi ali električne žice 	<ul style="list-style-type: none"> iztisk materiala z batno ročico brez žice ali cevi baterija 14,4 V 	1047326	1 kos

*z nastavkom za 400 ml folije




**z nastavkom za 400 ml folije










Material	Tip	Ime		Opis	Tehnični podatki	IDH št.	Pakiranje
310 ml, 300 ml kartuše	Ročna pištola	TEROSON STAKU ROČNA PIŠTOLA		<ul style="list-style-type: none"> • pištola za ročno nanašanje • nanos standardnih materialov • enostavna za uporabo • enostavno čiščenje in vzdrževanje • deluje brez priklopa • za aluminijaste in plastične kartuše 	<ul style="list-style-type: none"> • razmerje prenosa moči: 1:10 • iztiskanje materiala z batno ročico 	142240	1 kos
2 x 25 ml kartuše	Ročna pištola	TEROSON ROČNA PIŠTOLA (2 x 25ml)		<ul style="list-style-type: none"> • ročna pištola za 2-komponentne kartuše (2 x 25 ml) • enostavna uporaba • razmerje mešanja 1:1 	<ul style="list-style-type: none"> • razmerje prenosa moči: 1:6,5 • iztiskanje materiala z batno ročico 	150035	1 kos
1-litrška posoda	Pnevmatska pištola	TEROSON UBS ZRAČNA PIŠTOLA S POSODO		<ul style="list-style-type: none"> • nanašanje sredstev za zaščito podvozja in zaščito pred udarci kamenja • odličen nanos od fine do grobe teksture • idealna za zelo fine teksture, podobne barvi • material lahko ostane v pištoli 3 do 4 tedne brez čiščenja • deluje pod nizkim pritiskom • enostavna za uporabo, podobno kot pištola za nanos barve 	<ul style="list-style-type: none"> • maksimalen pritisk: 8 barov • operativni pritisk: 3 – 4 bare • regulator z vgrajenim varnostnim valjem • nastavljiv pritisk zraka za razprševanje • nastavljiv tok materiala • za 1-litrške pločevinke 	1589356	1 kos
1-litrška posoda	Pnevmatska pištola	TEROSON UBS ZRAČNA TLAČNA PIŠTOLA		<ul style="list-style-type: none"> • nanašanje sredstev za zaščito podvozja in zaščito pred udarci kamenja, nanašanje voska • idealna za ustvarjanje (kopiranje) naprednejših tekstur, od finih do najbolj grobih • prilagodljiva dozirnica šoba • nanašanje z nizkim pritiskom • omogoča enostavno nanašanje materiala na podvozje 	<ul style="list-style-type: none"> • maksimalen pritisk: 8 barov • operativni pritisk: 2-4 bare • za 1-litrške pločevinke 	1585815	1 kos
1-litrška posoda	Pnevmatska pištola	TEROSON ZRAČNA TLAČNA PIŠTOLA S POSODO		<ul style="list-style-type: none"> • pištola za zaščito votlih prostorov • zelo fino nanašanje (manjša poraba materiala) • material lahko ostane v pištoli nekaj tednov • hitro snemljiva šoba in cev • ukrivljeni cevi za nanos je dodana podaljšana cev (glej pripomočke) • nastavljiv volumen razprševanja za zimsko in letno uporabo 	<ul style="list-style-type: none"> • maksimalen pritisk: 6 barov • operativni pritisk: 3 – 4 bare • za 1-litrške posode 	1589354	1 kos



Oprema

Ime		Opis	IDH št.	Št. kosov
TEROSON GRELNA ENOTA ZA 2 KARTUŠI		<ul style="list-style-type: none"> • za predgretje dveh kartuš (samo aluminijastih) ali dveh materialov v foliji (400 ml) • le za aluminijaste kartuše • za materiale v foliji 400 ml • hitro gretje materialov za direktno zasteklitev (15 min) <p>Tehnični podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • temperatura: 60 °C • se ne pregreva • poraba moči: 200 W • napetost: 230 V 	211556	1 kos
TEROSON GRELNA ENOTA ZA 6 KARTUŠ		<ul style="list-style-type: none"> • za predgretje 6 kartuš naenkrat • za predgretje šestih aluminijastih kartuš naenkrat • za predgretje do 6 materialov v foliji naenkrat (6 x 400 ml ali 4 x 600 ml) <p>Tehnični podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • temperatura: 65 °C • se ne pregreva • drži temperaturo pribl. 1 uro po izklopu • poraba moči: 200 W • napetost: 230 V 	796993	1 kos
TEROSON NAPRAVA ZA ČIŠČENJE KLIMATSKIH NAPRAV		<ul style="list-style-type: none"> • profesionalna naprava za čiščenje klimatskih naprav • 15 min. delovanje za osebna vozila • 30 min. za večja vozila • idealna za čiščenje in dezinfekcijo notranjosti vozil - vključno s klimatsko napravo • odlična za novo TEROSON WT AIRCO čistilno tekočino (odišavljena z vonjem citrusa) • ultrazvočni čistilni sistem <p>Tehnični podatki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • poraba moči: 30 W 	1282250	1 kos

Ime		Opis	IDH št.	Št. kosov
TEROSON STANDARDNI NASTAVEK		<ul style="list-style-type: none"> • za standardno tesnjenje • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	581582	20 kosov/paket
TEROSON NASTAVEK METULJ		<ul style="list-style-type: none"> • posebno oblikovan nastavek za natančno nanašanje kot npr. pri tesnjenju vrat • z vrezanimi označbami • vodilna krilca • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	782222	1 kos
TEROSON NASTAVEK ZA BRIZGANJE		<ul style="list-style-type: none"> • za tesnjenje spojev in strukturni nanos (uporaba s pištolo MultiPress) • dvojni nastavek • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	1395025	12 kosov/paket
TEROSON NASTAVEK ZA PLOSKE NANOSE		<ul style="list-style-type: none"> • uporaba s pištolo PowerLine II za tesnjenje spojev • posebno oblikovan nastavek za nanašanje originalnih ploskih OEM tekstur pri karoserijah vozil • za ozke nanose • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	1305486	10 kosov
TEROSON NASTAVEK ZA ŠIROKE NANOSE		<ul style="list-style-type: none"> • za tesnjenje spojev in akustične tesnitve • za obnovo originalne OEM teksture • za široke nanose • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	1470999	10 kosov/paket
TEROSON UPOGIBLJIVA CEV ZA NANAŠANJE		<ul style="list-style-type: none"> • sistem za nanašanje pri kompleksnih delih vozila in izoliranih območjih • enostavna zamenjava notranje cevi, brez čiščenja upogibljive cevi • omogoča enakomerno nanašanje • za aluminijaste kartuše 	1542651	1 kos
NOTRANJA CEV			1542653	10 kosov (dodatni del - notranja cev)



Ime		Opis	IDH št.	Št. kosov
TEROSON VODILO ZA NANAŠANJE IN DISTANČNIK		<ul style="list-style-type: none"> • omogoča nanose enakomernih širin z nastavki za ozko in široko nanašanje s curkom • vodilo za nanašanje ob robovih • nastavljiva dolžina 	1542650	5 kosov / zavojev
STATIČNI MEŠALNIK VELIKI		<ul style="list-style-type: none"> • statični mešalnik za 2-komponentne kartuše • spojni navoj • dolžina 173 mm 	780805	10 kosov / zavojev
STATIČNI MEŠALNIK MALI		<ul style="list-style-type: none"> • statični mešalnik za 2-komponentne kartuše • spojni zatič • dolžina 115 mm 	142242	12 kosov / zavojev
TEROSON KLJUKASTA SONDA		<ul style="list-style-type: none"> • kljukasta sonda omogoča 90° kot • omogoča zelo fino nanašanje (manjša poraba materiala) • hitro snemljiva 	1669493	1 kos
TEROSON NAJLON SONDA		<ul style="list-style-type: none"> • upogibljiva najlonska sonda za nanašanje na težje dostopne površine • omogoča zelo fino nanašanje (manjša poraba materiala) • hitro snemljiva 	1667919	1 kos
TEROSON KOREKTURNA MREŽICA		<ul style="list-style-type: none"> • za ojačitve površin pri popravilih • drobno pletena mrežica • enostaven razrez • fleksibilna 	908383	1 m / zavojev
TEROSON ČOPIČ		<ul style="list-style-type: none"> • čopič za nanašanje lepil in sredstev za zatesnjevanje 	583065	1 kos

Ime		Opis	IDH št.	Št. kosov
TEROSON VOLNENO NANAŠALO APLIKATOR		<ul style="list-style-type: none"> • za nanašanje primerjev • brez vlaken 	142245	25 kosov / zavojev
STOJALO ZA VETROBRANSKO STEKLO		Posebno stojalo za prednje in zadnje vetrobransko steklo. Premišljeno pozicionirane podporne točke onemogočajo poškodbe vetrobranskega stekla pri delu. Lepilo lahko nanašamo ob udobni delovni višini.	308491	1 kos
STRGALO ZA STEKLO (deluxe)		Visokokvalitetno orodje, namenjeno za strganje in odstranjevanje odvečnega lepila ali poliuretana. Strgalu je priloženo kovinsko vodilo, ki med strganjem stabilizira rezilo.	149380	strgalo
			197818	rezila (100 rezil)
DRŽALO ZA DVIGOVANJE VETROBRANSKEGA STEKLA		Ta naprava je posebej oblikovana za vgrajevanje vseh vetrobranskih stekel. Prilagodljive glave omogočajo oprijem tudi na krivino.	149365	1 kos
REZALNA ŽICA (kvadratna)		Prvovrstna rezalna žica. S svojo raztezno močjo je uporabna tudi pri najnovejših visokokvalitetnih lepilih.	149360	rola 50 m
REZALNA ŽICA (z zlatim ovojem)		Žica s posebnim ovojem ima odlične rezalne lastnosti pri poliuretanih in omogoča, da plošče z laminiranega stekla odstranimo brez poškodb.	149361	rola 22,5 m