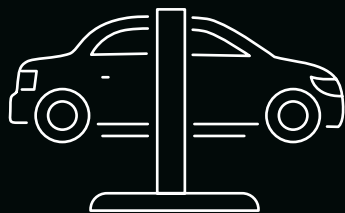


Partner dla
Twojego serwisu!



sklep.tiptopol.pl



PODNOŚNIKI



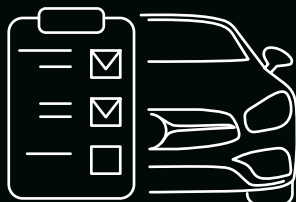
MONTAŻOWNICE



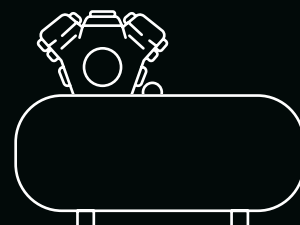
WYWAŻARKI



KLIMATYZACJA



DIAGNOSTYKA
I GEOMETRIA



SPRĘŻARKI

2021 / 2022

MASZYNY I URZĄDZENIA



sklep.tiptopol.pl



sklep.tiptopol.pl



Rabat na darmową dostawę dla zamówienia od 50 zł

Kod rabatowy: **katalog**

Wpisz kod rabatowy na sklepie aby uzyskać opcję darmowej dostawy dla zamówień powyżej 50 zł.

Z kodu rabatowego jeden klient może skorzystać tylko raz.

Kod ważny do 31.12.2021

Szukasz przedstawiciela? Skontaktuj się z nami!

Region Zachód

Mateusz Kaczmarek
tel. 887 817 125
mateusz.kaczmarek@tiptopol.pl

Region Północ

Krzysztof Karniej
tel. 600 482 991
krzysztof.karniej@tiptopol.pl

Region Południe

Agata Nowak
tel. 600 484 126
agata.nowak@tiptopol.pl

Region Centrum

















Piotr Kieszkowski
tel. 503 187 392
piotr.kieszkowski@tiptopol.pl

Region Wschód

Miroslaw Sobiesiak
tel. 602 281 179
miroslaw.sobiesiak@tiptopol.pl



Skontaktuj się z nami!

Znaczenie symboli:			Strona
	Namioty	Podnośniki	4
	Rowery	Montażownice	15
	Skutery	Wyważarki	28
	Motocykle	Klimatyzacje	35
	Pojazdy osobowe	Geometria	48
	Pojazdy dostawcze	Diagnostyka	51
	Pojazdy ciężarowe	Sprężarki	54
	Autobusy	Urządzenia warsztatowe	57
	Pojazdy rolnicze	Urządzenia do wulkanizacji	60
	Wózki widłowe	Urządzenia do obsługi kół	64
	Sprzęt budowlany	Transportery do kół	65
	Dostawa gratis		
	Montaż gratis		
	Zasilanie pneumatyczne		
	Zasilanie 230 V		
	Zasilanie 400 V		

Podnośniki dwukolumnowe



HIT



1



2



3



4



5



6

GWARANCJA
2
LATA

Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość minimalna	Długość ramion	Wysokość całkowita	Typ napędu	Typ łączenia	Nr kat.
1 Invento EL 240	4 t	1900 mm	98 mm	740 - 1310 mm	2 844 mm	elektrohydrauliczny	dolne	INVEL240
2 Invento EL 246 TL	4,6 t	1 794 mm	88 mm	640 - 1 100 mm / 900 - 1 475 mm	4 162 mm	elektrohydrauliczny	górne	INVEL246TL
3 Invento EL 246 TL/H2	4,6 t	1 794 mm	88 mm	640 - 1 100 mm / 900 - 1 475 mm	3 862 mm	elektrohydrauliczny	górne	INVEL246TL-H2
4 Invento EL 250L	5 t	1 900 mm	120 mm	860 - 1 800 mm	2 848 mm	elektrohydrauliczny	dolne	INVEL250L
5 Mondolfo Ferro PREMIUM Titan P 232 N EC	3,2 t	1 915 mm	85 mm	600 - 940 mm / 850 - 1 250 mm	2 585 mm	śrubowy	dolne	MFTITANP232EC
6 Mondolfo Ferro PREMIUM Titan P 240 N EC	4 t	1 925 mm	85 mm	640 - 1 200 mm / 1 015 - 1 550 mm	2 585 mm	śrubowy	dolne	MFTITANP240NEC

Podnośniki dwukolumnowe



1



2



3



4

	Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość minimalna	Długość ramion	Wysokość całkowita	Typ napędu	Typ łączenia	Nr kat.
1	Mondolfo Ferro TITANPI255HC_522	5,5 t	1 980 mm	100 mm	900 - 1750 mm	5 170 mm	elektro- hydrauliczny	górne	MFTITANPI255HC_522
2	PREMIUM Butler Torek 32WK	3,2 t	2 020 mm	95 mm	500 - 900 mm / 810 - 1 200 mm	3 870 mm	śrubowy	górne	BUTOREK32WK
3	PREMIUM Butler Torek 32 LWK	3,2 t	2 010 mm	95 mm	500 - 900 mm / 810 - 1 200 mm	3 868 mm	śrubowy	górne	BUTOREK32LWK
4	PREMIUM Butler Torek 32 PC2	3,2 t	2 055 mm	100 mm	555 - 820 / 810 - 1 200 mm	2 694 mm	śrubowy	dolne	BUTOREK32PC2

Podnośniki nożycowe



HIT



1

HIT



2



3



4

Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość minimalna	Długość platform	Szerokość platform	Odległość między nożycami	Szerokość całkowita	Nr kat.
1 Invento SL 130E	3 t	1 000 mm	110 mm	1 450mm / 1 984mm	520 mm	821 mm	1 861 mm	INVSL130E
2 Invento SL 230	3 t	1 850 mm	115 mm	1 435mm / 1 980mm	600 mm	800 mm	2 000 mm	INVSL230
3 Invento SL 230 LNI	3 t	2 030 mm	0 mm	1 640 - 2 040 mm	550 mm	800 mm	1 900 mm	INVSL230LNI
4 Mondolfo Ferro TITAN X3000 FS PREMIUM	3 t	2 000 mm	105 mm	1 590 - 2 145 mm	630 mm	800 mm	2 060 mm	MFTITANX3000FS

Podnośniki nożycowe



1



2

Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość podnoszenia podnośnika podprogowego	Długość platform	Odległość między nożycami	Szerokość całkowita	Szarpaki	Nr kat.
1 Invento SL 448 LT	4 t	2 160 mm	430 mm	4 800 mm	997 mm	2 100 mm		INVSL448LT
1 Invento SL448 LTPD	4 t	2 160 mm	430 mm	4 800 + 600 mm	984 mm	2 200 mm	✓	INVSL448LTPD
2 Invento SL550 LT	5 t	2 160 mm	430 mm	5 000 mm	997 mm	2 213 mm		INVSL550LT
2 Invento SL 550 LTPD	5 t	2 160 mm	430 mm	5 000 + 607 mm	984 mm	2 202 mm	✓	INVSL550LTPD

Podnośniki 4-kolumnowe



1



2



3

Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość całkowita	Długość najazdu	Szerokość całkowita	Płyty rozprężne	Wybrania pod obrotnice	Nr kat.
1 Invento EL 442	4,2 t	1 800 mm	2263 mm	4 808 mm	3 154 mm			INVEL442
1 Invento EL 442WA	4,2 t	1 850 mm	2263 mm	4 808 mm	3 154 mm	✓	✓	INVEL442WA
1 Invento EL 464	6,4 t	1 900 mm	2 362 mm	5 216 mm	3 320 mm			INVEL464
1 Invento EL 464WA	6,4 t	1 900 mm	2 362 mm	5 216 mm	3 320 mm	✓	✓	INVEL464WA
2 Mondolfo Ferro PREMIUM Titan PI 443 W BL	4 t	1 960 mm	2 300 mm	5 100 mm	3 295 mm	✓	✓	MFTITANPI443WBL
3 Mondolfo Ferro PREMIUM Titan PI 453 LT	5 t	1 995 mm	2 270 mm	5 100 mm	3 290 mm	✓	✓	MFTITANPI453LT

Kolumny przestawne



1

Opis	Liczba kolumn	Połączenie	Udźwig kolumny	Wysokość unoszenia	Regulowane widły wózka do kół	Nr kat.
Butler Movid 75H.4	4	kablowe	7,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID75H.4
Butler Movid 75H.6	6	kablowe	7,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID75H.6
Butler Movid 75H.8	8	kablowe	7,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID75H.8
Butler Movid 385H.4WS	4	beprzewodowe	8,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID385H.4WS
Butler Movid 385H.6WS	6	beprzewodowe	8,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID385H.6WS
Butler Movid 385H.8WS	8	beprzewodowe	8,5 t	1 815 mm	500 - 1 200 mm	BUMOVID385H.8WS

Podnośniki płytowe



1



2

Opis	Udźwig	Wysokość unoszenia	Wysokość minimalna	Długość podnośnika bez najazdów	Szerokość podnośnika	Nr kat.
1 Podnośnik płytowy AT-2H	2 t	625 mm	130 mm	1 250 mm	2 000 mm	AT000-1001H AT000-1004H
2 Podnośnik płytowy AT-2HHD	3,5 t	625 mm	130 mm	1 250 mm	2 000 mm	AT000-1001HHD AT000-1004HHD

Akcesoria do podnośników



1



2

Opis	Liczba sztuk	Długość	Nr kat.
1 Rampy najazdowe do podnośników SL448 / SL550	2 szt.	1,3 m	INVSL001
1 Rampy najazdowe długie do podnośników SL448 / SL550	2 szt.	2 m	INVSL005
2 Rampy najazdowe do niskich aut - SL230/SL130	4 szt.		INVSL006

Podnośniki osiowe i kanałowe



Opis	Udźwig	Wysokość unoszenia	Szerokość kanału / rolek	Zasilanie powietrzem	Sterowanie	Nr kat.
1 Podnośnik osiowy 2,5T	2,5 t	643 mm	830 - 1 000 mm	6 - 10 bar	manualne	INVSLHJ-75B
2 Podnośnik kanałowy 6T, 16T	6 / 16 t	470 / 650 mm	800 - 950 mm		manualne	W-SK-W8210/SD W-SK-W8220/SD
3 Cattini YAK 1615H PREMIUM	15 t	600 mm	850 - 1 150 mm	8 - 10 bar	zdalne, na przewodzie	CAYAK-1615H

Podnośniki butelkowe



Opis	Udźwig	Nr kat.
1 Podnośnik butelkowy 10T - Compac CBJ10	10 t	COCBJ10
1 Podnośnik butelkowy 20T - Compac CBJ20	20 t	COCBJ20G2
1 Podnośnik butelkowy 30T - Compac CBJ30	30 t	COCBJ30

Podnośniki punktowe



Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość w stanie złożonym	Liczba tłoków	Zasilanie powietrzem	Waga	Gwarancja	Nr kat.
1 PREMIUM Invento AHL30	30/15 t	289 mm	150 mm	2	8 - 12 bar	38 kg	1 rok	INVAHL30
2 PREMIUM Cattini YAK 215N / YAK 217N	40/20 t	300/341 mm	150/170 mm	2	8 - 10 bar	39 / 41 kg	3 lata	CAYAK-215N CAYAK-217N
3 PREMIUM Cattini YAK222N	60/30 t	450 mm	220 mm	2	8 - 10 bar	71 kg	3 lata	CAYAK-222N
4 PREMIUM Cattini YAK 330S	80/50/25 t	835 mm	310 mm	3	8 - 10 bar	50 kg	3 lata	CAYAK-330S
5 PREMIUM Cattini YAK 312	60/30/15 t	255 mm	120 mm	2	8 - 10 bar	103 kg	3 lata	CAYAK-312
6 ECONOMY Podnośnik J4a	3,5 t	395 mm	140 mm		6 - 8 bar	28 kg	1 rok	CAJ4a
7 ECONOMY Podnośnik J2, J3	2 t	370/450 mm	140/155 mm		6 - 8 bar	17 / 20 kg	1 rok	CAJ2 CAJ3

Podnośniki punktowe



1



2



3



4



5

	Opis	Udźwig	Wysokość podnoszenia	Wysokość w stanie złożonym	Szerokość całkowita	Długość całkowita	Waga	Gwarancja	Nr kat.
1	Big Red 3T ECONOMY	3 t	500 mm	145 mm				1 rok	W-BR-TPH0015
2	Compac 2T-C PREMIUM	2 t	500 mm	80 mm	380 mm	730 mm	37 kg	3 lata	CO2T-C
3	Compac 3T-C PREMIUM	3 t	500 mm	115 mm	380 mm	1 015mm	42 kg	3 lata	CO3T-C
4	Compac 2T-77 PREMIUM	2 t	480 mm	77 mm	380 mm	950 mm	41 kg	3 lata	CO2T-77G2
5	Compac 6T-C PREMIUM	6 t	570 mm	155 mm	470 mm	1 395 mm	90 kg	3 lata	CO6T-C

Akcesoria do podnośników punktowych Cattini



1



2



3



4



Opis	Wysokość	Nr kat.
1 Przedłużka, talerz	10 mm	CAYAK-PL10
2 Przedłużka	70 mm	CAYAK-PL70
3 Przedłużka	120 mm	CAYAK-PL120
4 Kółka pneumatyczne do YAK330		CAYAK-A00502

Akcesoria do podnośników



1



2



3



4

5



6



7



8



9



Opis	Wymiar / grubość	Nr kat.
1 Nakładka ośmiokątna		INVEL002
2 Guma Compac (poza 2T-77)		CO1002LF
3 Nakładka na P232(N)EC	130x120x25 mm	MF4-326483
4 Poduszka gruba	7 cm	AT000-1000A
5 Poduszka cienka	4 cm	AT000-1000
6 Nakładka na EL240/EL250L		INVEL001
Nakładka gumowa na łapy EL246TL/EL246TL-H2		INVEL007
7 Guma do „żab”	100x30 mm	AT000-0002
8 Guma do Compac 2T-77, 1,4 T-HC		CO1077
9 Nakładka do Butler Torek	130x110x26 mm	AT000-0003

Montażownice osobowe



NOWOŚĆ



Opis	Zakres uchwytu wew.	Max. szerokość koła	Liczba biegów	Ramię pomocnicze	Pompowanie koła	Nr kat.
1 Invento TC 720 2V	10-20"	12"	2		pedał	INVTC7202V
2 Invento TC 720 2V HA z ramieniem	10-20"	12"	2	✓	pedał	INVTC7202VHA
Invento TC 722 2V	10-22"	12"	2		pedał	INVTC7222V
Invento TC 722 2V HA z ramieniem	10-22"	12"	2	✓	pedał	INVTC7222VHA
3 Invento TC 724 2V	10-24"	14"	2		pedał	INVTC7242V
Invento TC 724 2V HA z ramieniem	10-24"	14"	2	✓	pedał	INVTC7242VHA

Montażownice osobowe



Opis	Zakres uchwytu wew.	Max. szerokość koła	Podnoszenie stopki montażowej	Ramię pomocnicze	Pompowanie koła	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro AS 922 2V	10-22"	12"	sprężyna		pistolet	MFA9222V
Mondolfo Ferro AS 922 2V z ramieniem RM Mini	10-22"	12"	sprężyna	✓	pistolet	MFA9222VSRMINI
2 Mondolfo Ferro AS 933 2V	10-20"	12"	sprężyna		pistolet	MFA933 2V
Mondolfo Ferro AS 933 2V z ramieniem Super RM	10-20"	12"	sprężyna	✓	pistolet	MFA9332VSRM
Mondolfo Ferro AS 943 2V	11-22"	14"	pneumatyczne		pedał	MFA9432V
3 Mondolfo Ferro AS 943 2V z ramieniem Super RM	11-22"	14"	pneumatyczne	✓	pedał	MFA9432VSRM
Mondolfo Ferro AS 944 2V	10-24"	14"	pneumatyczne		pedał	MFA9442V
4 Mondolfo Ferro AS 944 2V z ramieniem Super RM	10-24"	14"	pneumatyczne	✓	pedał	MFA9442VSRM

Montażownice osobowe bezżyłkowe



1



ZOBACZ FILM



2



ZOBACZ FILM

NOWOŚĆ



3



4

Opis	Zakres uchwytu zew.	Max. szerokość koła	Mocowanie koła	Stopka montażowa	Zbijak	Ramię pomocnicze	Podnośnik koła	Automatyczna praca	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro AS 944 LL 2V z ramieniem Super RM	10-24"	14"	pneumatyczne	tradycyjna LL	tradycyjny	✓			MFAS944L2VSRM
2 Mondolfo Ferro AUDAX	10-30"	15"	ręczne	tradycyjna LL	1 rolka	✓	✓		MFAUDAX
3 Mondolfo Ferro RAPAX	13-28"	15"	pneumatyczne	„rewolwer” 2-pozycje	2 rolki	✓	✓		MFRAPAX-L
4 Mondolfo Ferro TORNADO Premium	13-32"	16"	pneumatyczne	„rewolwer” 3-pozycje	2 rolki	✓	✓	✓	MFTORNADOPL

Ramiona pomocnicze




1



2



3

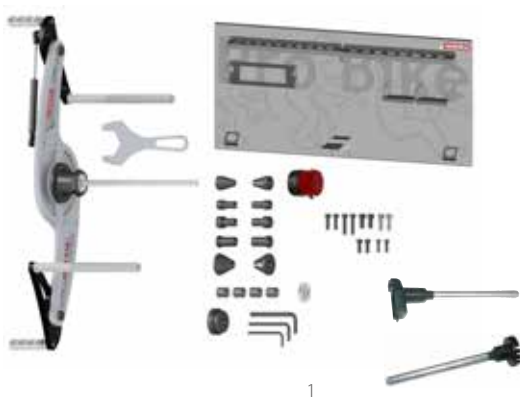
 Opis	Zastosowanie	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro SRM Mini	MF AS922	MF8-11320008
2 Mondolfo Ferro SUPER RM	MF AS933, MF AS943, MF AS944	MF8-11100059-2010
3 Invento HA 320B	Invento TC 720, TC 722	INVHA320B
Invento HA 390	Invento TC 724	INVHA390

Montażownice i akcesoria do kół motocyklowych



1

Opis	Zakres uchwytu	Max. szerokość koła	Liczba biegów	Pompowanie koła	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro GP 20 ATV	5-23"	14,5"	2	pistolet	MFGP20ATV



1



2



3

NOWOŚĆ



4

Opis	Nr kat.
1 Uchwyt motocyklowy Pro Bike III - uchwyt cylindryczny 40 mm	HA815401010
2 ProBike III doposażenie, 19 mm wałek, QuickFix, zestaw tulejek	HA815008002
3 ProBike III doposażenie Profi / 19 mm do wahaczy jednoramiennych	HA815008003
4 Uchwyt motocyklowy na wałek 40 mm	INV6008844

Montażownice ciężarowe



1



2



3



4

Opis	Max. szerokość koła	Max. średnica koła	Zakres rozwarcia szczęk	Sterowanie automatyczne	Siła odbijaka	Max. waga koła	Nr kat.
1 Invento TC 826	760 mm	1500 mm	14-26"		1500 kg	1000 kg	INVTC826
2 Mondolfo Ferro TB 128 N	780 mm	1500 mm	14-26"		2000 kg	700 kg	MFTB128N
Mondolfo Ferro TB 128 S	780 mm	1500 mm	14-26"	✓	2000 kg	700 kg	MFTB128S
3 Butler Navigator 41.11N	1100 mm	2300 mm	14-43"		2600 kg	1700 kg	BUNAV41.11N
Invento TC 856	1100 mm	2200 mm	14-56"	✓	2800 kg	1500 kg	INVTC856
4 Invento TC 856 N	1100 mm	2200 mm	14-56"		2800 kg	1500 kg	INVTC856N

Montażownice ciężarowe



1



2



3



4

Opis	Max. szerokość koła	Max. średnica koła	Zakres rozwarcia szczęk	Sterowanie automatyczne	Siła odbijaka	Max. waga koła	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro TBE 156 N	1220 mm	2450 mm	14-56"		3000 kg	1700 kg	MFTBE156N
2 Mondolfo Ferro TBE 156 S	1220 mm	2450 mm	14-56"	✓	3000 kg	1700 kg	MFTBE156S
3 Mondolfo Ferro TBE 160 TERRA	1600 mm	2700 mm	14-60"	✓	4000 kg	2000 kg	MFTBE160TERRA
4 Invento TC 823 Mobile	600 mm	1300 mm	13-26"		2500 kg	750 kg	INVTC823M

Akcesoria do montażownic



1



2



3



4



5



6



7



8

NOWOŚĆ



9



10



11



12

Opis	Nr. kat.
1 Imadelko z tworzywa do montażownicy osobowej	MF31100149
2 Stopka montażowa do TC 720/722/724	INVT6000303
3 Stopka montażowa plastikowa AS903-AS963	MF801250309
4 Stopka montażowa plastikowa Butler	BUG800A126
Stopka plastikowa do montażownicy Hofmann / John Bean z adapterem	AM-HO-ST08A
5 Stopka plastikowa do montażownicy Cemb / Hofmann	AM-CB-ST02
Stopka montażowa BUTLER 783-0163	BUG1000A14
6 Stopka górna A.Concert3 / Aikido / Kendo - nowy typ	BUG1000A142
7 Zabezpieczenie stopki opony, odp. 518-0396	MF801461007A
8 Zabezpieczenie stopki opony, żółta	MF8-111200145
9 Nakładki na szczęki TC720/722	INVT6008831
10 Nakładki na szczęki TC724	INVT6008832
11 Nakładki motocyklowe na szczęki MF AS903-AS933-AS943-AS944	MF8-11100036
12 Podnośnik SL 80 A do montażownic Mondolfo Ferro	MF8-11100292

Akcesoria do montażownic



Opis	Nr. kat.
1 Oslona plastikowa na stopkę montażową, tył MF AS903-AS963	MF801258898
2 Oslona plastikowa na stopkę montażową, przód MF AS903-AS963	MF801254341
3 Nakładka na stopkę montażownicy Corgi, przód, żółta	AM-CO-ST01
4 Nakładka na stopkę montażownicy Corgi, tył, żółta	AM-CO-ST02
5 Nakładka na stopkę montażownicy Butler / Ravaglioli, przód	AM-BU-ST01
6 Nakładka na stopkę montażownicy Butler/Ravaglioli, tył	AM-BU-ST02
7 Oslona plastikowa na stopkę montażową, przód TC720/722/724	INVC5509015
8 Oslona plastikowa na stopkę montażową, tył TC720/722/724	INVC5509014
9 Oslona plastikowa na stopkę montażową, przód TC720/722/724, wciskana	INVC1300014
10 Nakładka na stopkę montażownicy M&B/Werther	AM-MB-ST01
11 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann / John Bean	AM-HO-ST01
12 Nakładka na stopkę montażownicy Snap-on / Hofmann, mała	AM-HO-ST07
13 Nakładka na stopkę montażownicy Cemb / Hofmann MP / Giuliano, przód	AM-CB-ST01
14 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann MP / Cemb / Giuliano, tył	AM-HO-ST02
15 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann MP / Cemb / Giuliano system QX, przód	AM-HO-ST03
16 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann MP / Giuliano Nowy typ, przód	AM-HO-ST05
17 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann MP / Giuliano Nowy typ, tył	AM-HO-ST06
18 Nakładka na stopkę montażownicy Hofmann MP / Giuliano Stary typ, przód	AM-HO-ST09
19 Nakładka na stopkę montażownicy Beissbarth/Bosch/Sicam, rolka	AM-SC-ST01
20 Nakładka na stopkę montażownicy Beissbarth/Bosch/Sicam, śruba	AM-SC-ST02
21 Nakładka na stopkę montażownicy Beissbarth/Bosch/Sicam duża, tył	AM-SC-ST03
22 Nakładka na stopkę montażownicy Sice/Hunter, przód	AM-SI-ST01
23 Nakładka na stopkę montażownicy Sice/Hunter, tył	AM-SI-ST02
24 Nakładka na stopkę montażownicy Unicontrol	AM-UN-ST01

Akcesoria do montażownic



Opis	Nr. kat.
1 Nakładka na stopkę montażownicy Corghi system LL, przód (pod kiel), stary typ	AM-CO-ST03
2 Nakładka na stopkę montażownicy Corghi system LL, przód (pod kiel), nowy typ	AM-CO-ST04
3 Nakładka na stopkę montażownicy Corghi system LL, tył	AM-CO-ST05
4 Śrubka do montażu nakładek plastikowych Corghi system LL	AM-CO-ST06
Osona plastikowa na stopkę montażową system LL, tył	MF4-106611
Osona plastikowa na stopkę montażową system LL, przód (pod kiel), nowy typ	MF4-133385
5 Nakładka plastikowa na szczęki AS903 - AS963	MF8-11100044
Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy Butler HP441/641 do 07/2013, 4 szt.	BUG800A5
Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy Butler HP643, 4 szt.	BUG800A6
6 Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy TC720/722, długa	INVTC8000025
Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy TC724, długa	INVTC8000026
7 Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy TC720/722, krótka	INVTC8000005
Nakładka plastikowa na szczęki montażownicy TC724, krótka	INVTC8000006
8 Nakładka na szczęki montażownicy Beissbarth / Bosch / Sicam	AM-SC-SC01
9 Nakładka na szczęki montażownicy Cemb / Hofmann MP / Giuliano	AM-CB-SC01
Nakładka na szczęki montażownicy Hofmann / John Bean / Boxer	AM-HO-SC01
10 Nakładka na szczęki montażownicy Corghi	AM-CO-SC01
11 Nakładka na szczęki montażownicy Unitrol	AM-UN-SC01
12 Nakładka na szczęki montażownicy M&B/Werther	AM-MB-SC01
13 Zestaw plastików zabezpieczających do stopki systemu LL	MF8-11400293
Zestaw osłon plastikowych na stopkę montażową 944LL, nowy typ (5+10)	MF8-11400325

Akcesoria do montażownic



1



2



3



4




5



6



7

 Opis	Nr. kat.
1 Oslona plastikowa łyżki montażowej	MF19110049
2 Oslona plastikowa łyżki montażowej TC720	INVTC5309016
3 Oslona plastikowa zbijaka MF	MF801258383
3 Oslona plastikowa łyżki odbijaka do montażownic Butler	BUG800A11
3 Oslona plastikowa łyżki odbijaka TC720/722/724	INVTC5509018
4 Oslona plastikowa łyżki zbijaka Beissbarth / Bosch / Sicam	AM-SC-SZ01
5 Oslona plastikowa łyżki zbijaka Hofmann / John Bean / Boxer	AM-HO-SZ01
6 Oslona plastikowa łyżki zbijaka Cemb / Hofmann / Giuliano	AM-CB-SZ01
7 Odbijacz gumowy (T) AS933, AS963, A220	MF35016507
Guma odbojowa TC 720/722	INVTC5004093
Guma odbojowa TC 724	INVTC5004094
Guma zbijaka MF AS922	MF436199B
Kołpak ochronny do uchwytu mocowania koła MF AUDAX	MF4-103232A
Oslona plastikowa mocowania koła RAPTOR (żółta)	MF461668C
Uchwyt do pojemnika z pastą 5kg AS903-AS963	MF801232202



1



2



3



4



5



6



7

 Opis	Długość	Nr. kat.
1 Łyżka montażowa	500 mm	840-0444
2 Łyżka montażowa, prosta	600 mm	840-0451
3 Łyżka montażowa	600 mm	840-0482
4 Łyżka montażowa do kół pierścieniowych	450 mm	519-6926
5 Łyżka montażowa EM - SAYAM	950 mm	519-6933
6 Łyżka montażowa do kół motocyklowych - MOTO	380 mm	519-9002
łyżka montażowa FORCE	750 mm	519-9026
7 Łyżka montażowa	199 mm	571-9600

Akcesoria do montażownic



	Opis	Nr. kat.
	Imadelko metalowe do montażu kół ciężarowych	INV2200113
	Imadelko metalowe do montażu kół ciężarowych aluminiowych	INV2200114A
	Łyżka montażowa LKW, duża	INVTC826.00.01.00A
1	Łyżka montażowa do sam. ciężarowych 940 mm, typ M	519-6964
2	Łyżka montażowa do kół sam. ciężarowych 940 mm, typ L	519-9071
3	Montażownica do opon bezdętkowych	519-9186B
4	Łyżka montażownicy (dwustronna)	519-9187
5	Łyżka montażownicy („krzyżak” - jednostronna z rolką)	519-9187A
	Łyżka montażowa LKW Navigator	BU5974000
6	Łyżka montażowa 4-100/2 - obręcz typu Duplex	519-6919
7	Łyżka montażowa HALTE - 800 mm	519-9019
8	Łyżka montażowa - FIACRE - 450 mm	519-6957
9	Inflator 42 litry	519-3895
	Inflator 22 litry	519-3905
10	Pneumatyczne imadelko do kół rolniczych	MFDM120

Wyważarki osobowe



1

NOWOŚĆ



2



3



ZOBACZ FILM

NOWOŚĆ



4

Opis	Wyświetlacz	Pomiar średnicy i odległości koła	Pomiar szerokości	Oświetlenie LED	Laser	Ustawienie w miejscu niewyważenia	Typ uchwytu	Nr kat.
1 Invento VB 300	LED	manualnie	manualnie				nakrętka	INVB300
2 Invento VB 350	LED	ramię pomiarowe	manualnie	✓			nakrętka	INVB350
3 Invento VB 470	monitor	ramię pomiarowe	manualnie	✓	✓		nakrętka	INVB470
4 Invento VB 510	monitor	ramię pomiarowe	ramię pomiarowe	✓	✓	✓	nakrętka	INVB510

Wyważarki osobowe



1



2



3



4



ZOBACZ FILM

Opis	Wyświetlacz	Pomiar średnicy i odległości koła	Pomiar szerokości	Oświetlenie LED i laser	Ustawienie w miejscu niewyważenia	Typ uchwytu	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro MT3200UP	LED	ramię pomiarowe	manualnie			nakrętka	MFMT3200UP
2 Mondolfo Ferro MT3600UP	monitor	ramię pomiarowe	sonar			nakrętka	MFMT3600UP
3 Mondolfo Ferro MT3600UPC	monitor	ramię pomiarowe	sonar			pneumatyczny	MFMT3600UPC
Mondolfo Ferro MT3650UP	monitor	ramię pomiarowe	sonar	✓	✓	nakrętka	MFMT3650UP
4 Mondolfo Ferro MT3650UPC	monitor	ramię pomiarowe	sonar	✓	✓	pneumatyczny	MFMT3650UPC

Wyważarki osobowe



1



2



3



4

Opis	Wyświetlacz	Pomiar średnicy i odległości koła	Pomiar szerokości	Oświetlenie LED i laser	Ustawienie w miejscu niewyważenia	Sonar diagnostyczny	Typ uchwytu	Nr kat.
1 Mondolfo Ferro MT3800	monitor	ramię pomiarowe	sonar	✓	✓		nakrętka	MFMT3800
2 Mondolfo Ferro MT3800C	monitor	ramię pomiarowe	sonar	✓	✓		elektromechaniczny	MFMT3800C
Mondolfo Ferro MT3800C Touch Screen	monitor dotykowy	ramię pomiarowe	sonar	✓	✓		elektromechaniczny	MFMT3800CTS
3 Mondolfo Ferro MT3900C	monitor dotykowy	bezdotykowo	sonar	✓	✓		elektromechaniczny	MFMT3900C
4 Mondolfo Ferro MT4000C	monitor dotykowy	bezdotykowo	laser	✓	✓	✓	elektromechaniczny	MFMT4000C

Wyważarki ciężarowe

NOWOŚĆ

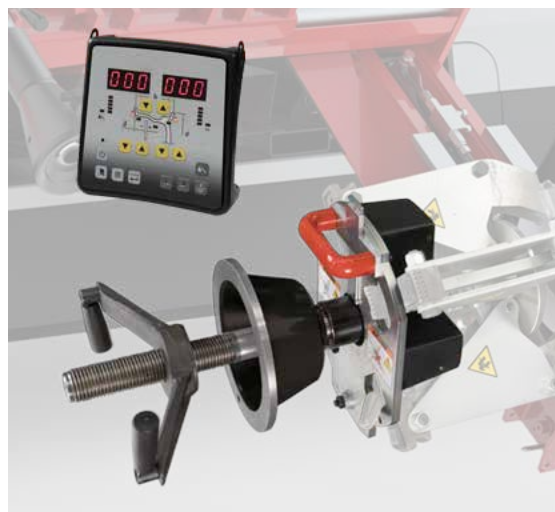

1

NOWOŚĆ



2

NOWOŚĆ


3



4

	Opis	Wyświetlacz	Pomiar średnicy i odległości koła	Pomiar szerokości	Hamulec	Max. średnica obręczy	Max. waga koła	Nr kat.
1	Invento VB 760	LED	manualnie	manualnie	nożny	24"	200 kg	INVB760
2	Invento VB 780	LED	ramię pomiarowe	manualnie	automatyczny	28"	200 kg	INVB780
3	Invento VB 810	monitor	ramię pomiarowe	automatycznie	automatyczny	32"	200 kg	INVB810
4	Mondolfo Ferro MT 6310	LED	manualnie	manualnie		30"	250 kg	MFMT6310

Akcesoria do wyważarek



Opis	Nr. kat.
1 Quick Plate 4 - bolcowa płyta ze standardowymi główkami	HA249011400
2 Quick Plate 5 - bolcowa płyta ze standardowymi główkami	HA259011400
3 Quick Plate 6 - bolcowa płyta ze standardowymi główkami	HA269011400
4 World Kit 2 - Zestaw płyt dociskowych 40 mm	HA200018405
5 DUO-EXPERT SYSTEM 40 mm, 3 tuleje w walce 54 - 78 mm	HA165400005
6 UNI LUG - D 40 mm - uchwyt do obręczy bezotworowych (MF od 2006)	HA405401108
Uchwyt 3 – ramienny 40 mm z bolcami (zamiennik do HA700400007)	HA700400021
7 Podnośnik koła WL0 do wyważarek Mondolfo Ferro	MF8-21100230
8 Podnośnik koła do wyważarek osobowych Invento	INVB6008845
9 Uchwyt do mocowania obręczy z odwróconym kanałem centralnym do MF Audax	MF8-11100039

Akcesoria do wyważarek



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11

Opis	Nr. kat.
1 Zestaw Haweka ProGrip - nakrętka z akcesoriami 40x3 mm	HA124403000
Zestaw Haweka ProGrip - nakrętka z akcesoriami 40x4 mm	HA124405000
Uchwyt szybkołączący do VB300 Ø 36 mm x 3 mm	INVB6001036
2 Uchwyt szybkołączący do wyważarek z wałkiem Ø 40 mm x 3 mm	INVB6001040
3 Nakładka plastikowa duża (kołpak) nakrętki szybkołączącej	HA190008002
4 Kołpak plastikowy do VB300	INVB6001101
Kołpak plastikowy do uchwytu szybkołączącego Mondolfo Ferro	MF4-115863
5 Oslona gumowa nakładki dużej (kołpaka) HA190008002	HA190008005
Oslona gumowa nakładki dużej (kołpaka) do uchwytu szybkołączącego Mondolfo Ferro	MF4-115868
Nakładka gumowa na kołpak VB300	INVB6001102
6 Kołpak do felg aluminiowych, 210 mm	HA190008021
7 Uchwyt do mocowania ciężarka klejonego dla MT3200 i MT3600 (patrz ZMF8-21100159)	MF8-21100159
8 Wskaźnik laserowy i doświetlenie wnętrza koła	MF8-21100238
9 Podpora boczna do wyważarki MT3200, MT3600	MF8-21100158/00_16
10 Cyrkiel	519-9947
11 Suwmiarka Uni Lug	HA490008000

Akcesoria do wyważarek



1



2



3



4



5



6



7




8



9



10

 Opis	Producent	Nr. kat.
1 Zestaw stożków do lekkich sam. cięż. 88-174 mm, VB 500	Haweke	HA150400026
2 Stożek 95-132 / 40 mm	Haweke	HA150400049
3 Stożek 122-174 / 40 mm	Haweke	HA150400043
4 Stożek 42-65 / 40 mm	Haweke	HA150400008
5 Stożek 53-80 / 40mm	Haweke	HA150400009
6 Stożek 74 - 111,5 mm / 40 mm	Haweke	HA150400012
7 Stożek 42-65 mm / 40 mm	Invento	INVB6004001
8 Stożek 54-78 mm / 40 mm	Invento	INVB6004002
9 Stożek 71-107 mm / 40 mm	Invento	INVB6004003
Stożek 44-80 mm / 40 mm	Haweke	HA150400011
10 Zestaw stożków do aut dostawczych 117-173 mm	Mondolfo Ferro	MF8-21100141

Stacje do klimatyzacji



1



2



3



4

Opis	Rodzaj czynnika	Zawory	Butla	Pompa próżniowa	Wtrysk oleju/UV	Ekran	Nr kat.
1 Invento Handy Advance R134a ECONOMY	R134a	ręczne	10 kg	70 l/min.	czas	4,7"	INVHA-R134a
Invento Handy Advance R1234yf	R1234yf	ręczne	10 kg	70 l/min.	czas	4,7"	INVHA-R1234yf
2 Texa Konfort 705R	R134a	ręczne	10 kg	100 l/min.	czas	4 linie	TX705R
3 Texa Konfort 705R Off Road	R134a	ręczne	10 kg	100 l/min.	czas	4 linie	TX705R-OffRoad
4 Texa Konfort 707R	R1234yf	automatyczne	10 kg	100 l/min.	czas	4 linie	TX707R
Texa Konfort 707R z identyfikatorem	R1234yf	automatyczne	10 kg	100 l/min.	czas	4 linie	TX707R-A

Stacje do klimatyzacji



HIT



1



ZOBACZ FILM



2

NOWOŚĆ



3

Opis	Rodzaj czynnika	Identyfikator	Butla	Pompa próżniowa	Wtrysk oleju/UV	Ekran	Nr kat.
1 Texa Konfort 712R R134a	R134a	automatyczne	10 kg	100 l/min.	czas	TFT kolorowy	TX712R-R134a
Texa Konfort 712R R1234yf	R1234yf	automatyczne	10 kg	100 l/min.	czas	TFT kolorowy	TX712R-R1234yf
Texa Konfort 712R R1234yf z identyfikatorem	R1234yf	automatyczne	10 kg	100 l/min.	czas	TFT kolorowy	TX712R-R1234yf-A
2 Texa Konfort 760R R134a	R134a	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX760R
Texa Konfort 760R R1234yf	R1234yf	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX760R-R1234yf
Texa Konfort 760R R1234yf z identyfikatorem	R1234yf	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX760R-R1234yf-A
3 Texa Konfort 760R Touch R134a	R134a	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	10" dotykowy	TX760R-T
Texa Konfort 760R Touch R1234yf	R1234yf	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	10" dotykowy	TX760R-T-R1234yf
Texa Konfort 760R Touch R1234yf z identyfikatorem	R1234yf	automatyczne	20 kg	100 l/min.	waga	10" dotykowy	TX760R-T-R1234yf-A

Stacje do klimatyzacji



1

NOWOŚĆ

2



3

NOWOŚĆ

4

Opis	Rodzaj czynnika	Identyfikator	Butla	Pompa próżniowa	Wtrysk oleju/UV	Ekran	Nr kat.
1 Texa Konfort 760R Bus	R134a	automatyczne	30 kg	146 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX760RBUS
2 Texa Konfort 760R Bus Touch	R134a	automatyczne	30 kg	146 l/min.	waga	10" dotykowy	TX760RBUS-T
3 Texa Konfort 780R Bi-Gas	R1234yf	automatyczne	12 + 12	146 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX780R
Texa Konfort 780R Bi-Gas z identyfikatorem	R134a / R1234yf	automatyczne	12 + 12	100 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX780R-A
4 Texa Konfort 780R Touch Bi-Gas	R134a / R1234yf	automatyczne	12 + 12	100 l/min.	waga	10" dotykowy	TX780R-T
Texa Konfort 780R Touch Bi-Gas z identyfikatorem	R134a / R1234yf	automatyczne	12 + 12	100 l/min.	waga	10" dotykowy	TX780R-T-A

Stacje do klimatyzacji CO₂ (dwutlenek węgla)



1



2

Opis	Akredytacja	Identyfikator	Pompa próżniowa	Wtrysk oleju/UV	Ekran	Nr kat.
1 Texa Konfort 744	Mercedes Benz	automatyczne	50 l/min.	waga	TFT kolorowy	TX744
2 AVL ADS310	Mercedes Benz	automatyczne	100 l/min.	waga	7" TFT	AVLADS310

Akcesoria do klimatyzacji CO₂



1



2



3



4

Opis	Producent	Akredytacja	Nr kat.
1 Zestaw do Forming Gazu TTF700 (W 000 588 19 21 00)	Texa	Mercedes Benz	TXS0755K
2 Elektroniczny wykrywacz nieszczelności Hydrogen	Texa	Mercedes Benz	TXS0755H
3 Zestaw do badania nieszczelności - AVL DPG 1300	AVL	Mercedes Benz	AVLVS9125
4 Elektroniczny wykrywacz nieszczelności Hydrogen	AVL	Mercedes Benz	AVLBO7929

Akcesoria eksploatacyjne



1



2



3



4

**NOWOŚĆ**

5



6



7



8

Opis	Nr. kat.
1 Gaz R134a, 12 kg	TX134a-12,0
1 Butla wymienna na gaz R134a, 12 kg	TX134aBUTLA
2 Gaz R1234yf, 5 kg	TX1234yf-5,0
2 Butla wymienna na gaz R1234yf, 5 kg	TX1234yfBUTLA
3 Barwnik UV, 240 ml	TXUV240
Barwnik UV, 1 l	TXUV1L
Barwnik UV, 240 ml - R1234yf	TXUV240-R1234yf
Olej PAG 46, 250 ml	TXPAG46
4 Olej PAG 46, 1 l	TXPAG46-1L
Olej PAG 46, 1 l Specol	TXPAG46-1L-S
5 Olej PAG 46, z UV 1 l Specol	TXPAG46UV-1L-S
Olej PAG 100, 250ml	TXPAG100
Olej PAG 100, 1 l	TXPAG100-1L
Olej POE 100, 1 l	TXPOE100-1L
Olej POE 100, 1 l + barwnik UV	TXPOE100UV-1L
6 Olej PAO68, 1 l – olej uniwersalny	TX8FX351214021
Olej PAO68 plus UV, 1 l – olej uniwersalny	TX8FX351214211
Olej PAG46 R1234yf 250 ml / ND12	TXPAG1234YF_46
Olej PAG100 R1234yf 250 ml / ND12	TXPAG1234YF
Olej PAG do czynnika R1234yf 250 ml do hybryd	TX11.085
7 Olej PAG 46 1 l do R744 (CO2)	TXPAG46-1L-R744
8 Płyn UV CO2 R744, 250 ml	TXUV250-R744

Wyszukiwanie nieszczelności



1



2

NOWOŚĆ



3

NOWOŚĆ



4

NOWOŚĆ



5



6



7



8



9



10



Opis

Nr. kat.

1	Zestaw do badania nieszczelności Hydrogen Magneti Marelli	TX13.210
2	Zestaw do badania nieszczelności Hydrogen	TX14.011
3	Butla z hydrogenem, 1 l	TX13.211
3	Butla z hydrogenem, 2 l	TX13.215
4	Manometry do azotu R134a	TX14.006
5	Manometry do azotu R1234yf	TX14.007
6	Reduktor ciśnienia do azotu, 16 bar	TX14.009
6	Reduktor ciśnienia do azotu, 30 bar	TX14.010
7	Lampa UV, 100W/12V	TX55.010
7	Lampa UV, 50W/12V w walizce	TX55.008
8	Lampa UV - warsztatowa, obrotowa	TX55.001
8	Okulary ochronne UV, żółte	TX53312OK
9	Wykrywacz nieszczelności Hydrogen	TX13.212
9	Kapturek ochronny do wykrywacza nieszczelności Hydrogen TX13.212	TX13.213
9	Środek do szukania nieszczelności-pianka, rozpylacz	TX8PE351226061
10	Uszczelniający do klimatyzacji z UV, 30 ml	TX11.013UV
10	Usuwanie plam UV w spray'u, 400 ml	TX11.024

Odgrzybianie

NOWOŚĆ



1



2

NOWOŚĆ



3

NOWOŚĆ



4



5



6



7



8



9

Opis

Nr. kat.

1	Generator ozonu, 10 g/h, 230 V	TX15.001
2	TEXA Air2 San generator ozonu, 10 g	TXG16050
	Zasilacz 230V do TEXA Air2 San	TXG001
3	Miernik ozonu HT520 (pomiar O3, temp., wilgot., AQI)	TX15.002
4	Miernik ozonu HT550 (pomiar O3, PM2.5, PM1.0, PM10, TVOC, temp., wilgot., AQI)	TX15.003
	Płyn do odgrzybiania, 1 l - neutralny	TX8015
	Płyn do odgrzybiania, 1 l - trawa cytrynowa	TX8017
5	Płyn do odgrzybiania, 1 l - tropikalne owoce	TX8018
6	Spray do odgrzybiania, 2 x 400 ml	TX11.028
7	Spray do odgrzybiania Motip, 500 ml	MT090508
8	Spray do odgrzybiania Aircon-Klick „granat”, 150 ml	TX4580
9	Zestaw klipsów zapachowych TEXA, 12 szt.	TX3902254

Identyfikacja czynnika



1



2



3



4

Opis

Rodzaj czynnika

Nr. kat.

1	Analizator czynnika, Spin	R134a / R1234yf	INVHA003
2	Identyfikator czynnika	R134a	TX7935090940
3	Identyfikator czynnika	R1234yf	TX7935021060
4	Identyfikator czynnika, TEXA - K760R, K780R	R134a / R1234yf	TXS07550
	Identyfikator czynnika, TEXA - K707R, K712R	R134a / R1234yf	TXS0755B

Szybkozłącza



Opis	Złącze	Czynnik	Nr. kat.
1 Szybkozłącze, konektor Parker	LP	R1234yf	TX7935020120
2 Szybkozłącze, konektor Parker	HP	R1234yf	TX7935020130
3 Szybkozłącze, konektor	LP	R1234yf	TX7950024940
4 Szybkozłącze, konektor	HP	R1234yf	TX7950024930
5 Szybkozłącze, konektor Parker	LP	R134a	TX42044002
6 Szybkozłącze, konektor Parker	HP	R134a	TX42044004
7 Szybkozłącze, konektor	LP	R134a	TX13.081
8 Szybkozłącze, konektor	HP	R134a	TX13.080
9 Adapter do Renault	HP-LP	R134a	TX13.095
10 Szybkozłączka przedłużająca do BMW, Volvo, Ford	HP	R134a	TX13.038D
11 Szybkozłączka przedłużająca do BMW, Volvo, Ford	HP	R1234yf	TX13.039
12 Uszczelka konektora	HP	R134a	TX430002113
13 Uszczelka konektora	LP	R134a	TX430002111

Adaptery



Opis	Nr. kat.
1 Adapter przedłużka HP/HP R134a	TX13.040
2 Adapter przedłużka LP/LP R134a	TX13.041
3 Adapter LP do butli DuPont R1234yf	TX7950025800
4 Adapter LP do butli Honeywell R1234yf	TX7950025810
5 Adapter HP do butli DuPont R1234yf	TX7950026650
6 Adapter HP do butli Honeywell R1234yf	TX7950026660
7 Adapter 1/4" x 1/4"	TX7950024040
8 Adapter 1/4" x R123yf	TX7950025780
9 Adapter 1/4" x 14x1,5	TX7950026285
10 Adapter M12x1,5 x M14x1,5	TX3903745
11 Zestaw do przetaczania kompletny, TEXA R134a	TX74350364
12 Zestaw do przetaczania kompletny, TEXA R1234yf	TX3903475

Zaworki i narzędzia



👁 Opis

Nr. kat.

1	Klucz do wkładek zaworkowych	TX81290
2	Zestaw wkładek zaworkowych 10 rodzajów, 57 szt.	TX91339
3	Wkładka zaworkowa Standard, 10 szt.	TX8UW351283811
4	Wkładka zaworkowa JRA, 5 szt.	TX8UW351282971
5	Wkładka zaworkowa Peugeot/Volvo, 5 szt.	TX8UW351282991
6	Wkładka zaworkowa GM, 5 szt.	TX8UW351281921
7	Wkładka zaworkowa Eaton 13 mm, 5 szt.	TX8UW351286911
8	Wkładka zaworkowa Eaton 16 mm, 5 szt.	TX8UW351286921
9	Wkładka zaworkowa VW, Mercedes, 1 szt.	TX7950024830
10	Wkładka zaworkowa Renault, 1 szt.	TX7950025400
11	Wkładka zaworkowa Kia, 1 szt.	TX7950025410
12	Wkładka zaworkowa R1234yf, 21,8 x 8 mm	TX7950026690
13	Wkładka zaworkowa R1234yf, 22,1 x 9,9 mm	TX7950026700
14	Zestaw do wymiany wkładek zaworkowych bez odzyskiwania gazu	TX13.053
15	Zawór HP M12 x 1,5	TX8UW351248051
16	Zawór HP M15 x 1	TX8UW351089001
17	Zawór LP M13 x 1	TX8UW351089011
18	Zawór LP M10 x 1,25	TX7950024800
19	Nasadka ośmiokątna do zaworów LP	TX98134
20	Nasadka ośmiokątna do zaworów HP	TX98234
21	Nakrętka serwisowa, kapturek LP Std	TX795002424
22	Nakrętka serwisowa, kapturek HP Std	TX795002425
23	Nakrętka serwisowa, kapturek LP Japan	TX88.101
24	Nakrętka serwisowa, kapturek HP Japan	TX88.102
25	Zestaw kapturek i zaworów	TX88.903
26	Dysze rozprężne, komplet	TX8UW351233831
27	Zestaw narzędzi do klimatyzacji	W-BGS2275

Oringi



1



2



3



4



5



6



7



Opis

Nr. kat.

1	Zestaw oringów, standard	TX88.180
2	Zestaw oringów fioletowych, 256 szt.	TX7936210720
3	Zestaw oringów, standard, 225 szt.	W-BGS8121
4	Chwytnak do oringów	TX13.086
5	Zakuwka na wąż gumowy nr 8	TX060-003
	Zakuwka na wąż gumowy nr 10	TX060-004
	Zakuwka na wąż gumowy nr 12	TX060-005
6	Zakuwka na wąż gumowy cienkościenny nr 6	TX8FF351045801
	Zakuwka na wąż gumowy cienkościenny nr 8	TX8FF351045811
	Zakuwka na wąż gumowy cienkościenny nr 10	TX8FF351045821
	Zakuwka na wąż gumowy cienkościenny nr 12	TX8FF351045831
7	Złączka węży gumowych nr 6	TX060-006
	Złączka węży gumowych nr 8	TX060-007
	Złączka węży gumowych nr 10	TX060-008
	Złączka węży gumowych nr 12	TX060-009

Oleje do pomp próżniowych



1



2



Opis

Nr. kat.

1	Olej do pompy próżniowej TEXA, 400 ml	TX10100020
2	Olej do pomp próżniowych, 1 l	TX90032-6

Akcesoria do urządzeń klimatyzacyjnych



Opis	Nr. kat.
1 Filtr osuszający - seria K600E	TX42801002
Filtr osuszający - seria K700E	TX42801004
Filtr osuszający - Invento ACix+, Advance (Silco)	INVA07.500
2 Uszczelka filtra głównego TEXA	TX430008020
3 Filtr do pompy próżniowej - Evolution	TX4800032
4 Filtr mechaniczny TEXA	TX74350208
5 Zestaw serwisowy Invento Handy Advance (olej, filtr, uszczelki)	INVACR103
6 Butla POE TEXA K760R, K780R	TX3903655
Butla PAG TEXA K760R, K780R	TX3902460
Butla UV TEXA K760R, K780R	TX3903340
Butla zużyty olej TEXA K760R, K780R	TX3904319
7 Ciężarek kalibracyjny do butli wewnętrznej TEXA K760R	TXPRUC1
8 Przewody przedłużające o 3m TEXA	TX74350900
Przewód LP 6m Invento	INVHA005
Przewód HP 6m Invento	INVHA006
Przewód LP 2,5m Magneti Marelli	TX7950013760
Przewód HP 2,5m Magneti Marelli	TX7950013770
Przewód LP 3m TEXA	TX42703002
Przewód HP 3m TEXA	TX42703004
9 Papier do drukarki termicznej 58xD32	TX81M00058
10 Pokrowiec TEXA K700R	TX3903241
Pokrowiec Invento Handy	INVHA007

Inne



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

Opis	Nr. kat.
1 Termometr elektroniczny - sonda	TX52229
2 Termometr elektroniczny - pirometr	W-BGS6005
3 Zestaw filtracyjny do obserwacji czystości czynnika R134a	TX11.090
4 Urządzenie do przepłukiwania Easy Flush	INVHA004
5 Urządzenie do przepłukiwania z pulsacją Super Flush	TX14.002
6 Manualny zestaw do przepłukiwania	TX7950024750
7 Płyn do przepłukiwania, 5 l	TX7950024540
8 Płyn do przepłukiwania, 20 l	TX7950024550
Zestaw końcówek do przepłukiwania - rozszerzony	TX14.003
9 Baza danych czynników R134a / R1234yf	TX7935090895
10 Narzędzia do rozpinania Spring Lock	TXWT3002

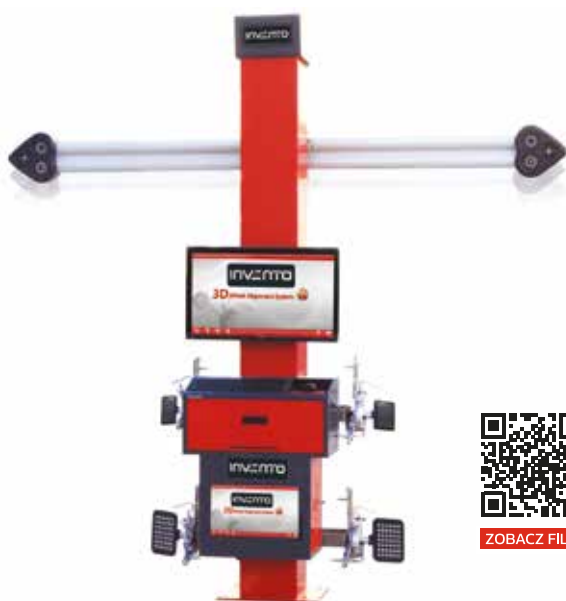
Urządzenia do geometrii aut osobowych i dostawczych



1



2



3



ZOBACZ FILM

NOWOŚĆ



4



ZOBACZ FILM

Opis	Technologia	Certyfikat SKP	Automatyczna winda	Regulacja "wózka/sanek"	Regulacja przy skręconych kołach	Małe odbłaski	Uchwyty 3-punktowe	Obrotnice	Nr kat.
1 Invento XV 350	3D							stalowe	INVXV350
2 Invento XV 450	3D		✓	✓	✓			stalowe	INVXV450
3 Invento XV 550X	3D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	alumiowe	INVXV550X-SKP
4 Butler TD2.0 WiFi	CCD						✓	stalowe	BUTD2.0WIFI_3P

Geometria Invento 3D



1



2



3

Opis	Technologia	Przeznaczenie	Zestaw do naczip i przeczep	Przenośny komputer	Skala do autobusów	Podwójna oś skrętna	Szafka	Nr kat.
1 Axis 50	Laser	agri					szafka	HA922000005
2 Axis 500	Laser	ciężarówka					szafka	HA922000050
3 Axis 4000 Pro PREMIUM	3D	ciężarówka					mobilny stojak	HA924000010
Axis 4000 Standard	3D	ciężarówka					mobilna szafka	HA924000030
Axis 4000 Premium	3D	ciężarówka	✓	✓	✓	✓	mobilna szafka	HA924000050

Geometria Invento 3D



Opis	Nr kat.
1 Adaptery do koła (2 szt.) – tylko z urządzeniem do geometrii Invento, seria XV	INVXV002
2 Blokada hamulca	INVXV003
3 Blokada kierownicy	INVXV004
4 Miernik kątów MB	HA913009024
5 Obrotnica, 40 mm	INVSL007
6 Obrotnica, 50 mm, komplet 2 szt. z gumowymi wkładkami	INVXV011
Wkładka gumowa do obrotnicy INVXV011, 1 szt.	INVXV018
7 Płyta rozluźniająca, 1m	INVXV008**
8 Najazd	INVXV009**
9 Długi pazur do uchwytu XV550X v2020	INVXV013
10 Poziomica kierownicy	JBPOZ
11 Poziomica kierownicy BGS	W-BGS9977
12 Szczypce do regulacji zbieżności	CB561-3708
13 Platforma mobilna	MF8-34900008

** Na zamówienie

Testery diagnostyczne Texa



Opis	Pełna auto-diagnostyka	Komunikacja Bluetooth i USB	PASS-THRU	Samochody osobowe i dostawcze	Samochody ciężarowe	Pojazdy rolnicze i budowlane	Motocykle	Nr kat.
1 Texa Navigator TXT Multihub	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	TXDZ15511 TXDZ15520 TXDZ15525
2 Texa Navigator Nano S	✓	✓		✓			✓	TXDZ08614P
3 Texa Navigator TXB	✓	✓					✓	TXDZ11731

ADAS – Zestawy do kalibracji radarów i kamer



Opis	Sposób działania	Nr kat.
1 RCCS 3 - Zestaw do kalibracji kamer i radarów z monitorem	RCCS 3 z monitorem to nowy zestaw TEXA do kalibracji radarów, lidarów, kamer i czujników wykorzystujący cyfrowe obrazy paneli.	TXDS1261D
2 RCCS 3 - Zestaw do kalibracji kamer i radarów z panelami	RCCS 3 z panelami to zestaw TEXA do kalibracji radarów, lidarów, kamer i czujników wykorzystujący tradycyjną metodą z panelami zamiast monitora.	TXDS1261C

Testery diagnostyczne Autel



DARMOWA AKTUALIZACJA
1
ROK



ZOBACZ FILM

1



DARMOWA AKTUALIZACJA
1
ROK

2



DARMOWA AKTUALIZACJA
1
ROK

3



DARMOWA AKTUALIZACJA
1
ROK

4

Opis	Podstawowa diagnostyka (odczyt i kasowanie błędów)	Pełna diagnostyka (kodowanie, adaptacje)	Kodowanie/programowanie ECU	PASS-THRU	Programowanie czujników TPMS	Programowane IMMO (kluczy)	Ekran i pamięć	Nr kat.
1 Autel MaxiTPMS TS 608	✓				✓		7.0" / 32 GB	AUTS608
2 Autel MS 906 BT	✓	✓	✓				8.0" / 64 GB	AUMS906BT
3 Autel MS 908 S PRO	✓	✓	✓	✓			9.7" / 64 GB	AUMS908SPRO
4 Autel IM 608	✓	✓*	✓*	✓**		✓	10.1" / 64GB	AUIM608

* wyłącznie funkcje offline

** wyłącznie do funkcji programowania kluczy

Testery diagnostyczne Autel



1

Opis	Podstawowa diagnostyka (odczyt i kasowanie błędów)	Pełna diagnostyka (kodowanie, adaptacje)	Kodowanie/programowanie ECU	PASS-THRU	Programowanie czujników TPMS	Programowane IMMO (kluczy)	Ekran i pamięć	Nr kat.
1 Autel MaxiTPMS ITS600*	✓*				✓		5.5" / 64 GB	AUITS600

Analizatory głębokości bieżnika i zużycia tarcz hamulcowych



1

2

Opis	Lasery pomiar bieżnika opon i tarcz hamulcowych	Analiza nierównomiernego zużycia	Dokumentacja fotograficzna opon	Drukowanie raportów	Wyświetlacz	Nr kat.
1 Autel TBE 100	✓			wymaga ITS 600	0,95"	AUTBE100
2 Autel TBE 200	✓	✓	✓	wymaga ITS 600	1,65"	AUTBE200

*możliwość rozszerzenia

Informacje zawarte w katalogu nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, lecz zaproszenie do składania zamówień i zawarcia umowy. Kolory przedstawione na zdjęciu mogą różnić się od oryginalnych. Za ewentualne błędy w druku firma nie ponosi odpowiedzialności.

Sprężarki tłokowe



1



2



3



4



5



6

Opis	Wydajność	Pojemność zbiornika	Ciśnienie max.	Moc silnika	Nr kat.
1 Invento 320	ECONOMY 320 l/min.	100 l	10 bar	1,5 kW	INV28100320
Invento 475	ECONOMY 475 l/min.	200 l	10 bar	3 kW	INV38200475
2 Invento 560B	ECONOMY 560 l/min.	270 l	10 bar	3 kW	INV49270560B
Invento 830	ECONOMY 830 l/min.	270 l	10 bar	5,5 kW	INV60270830
3 Invento 1210	ECONOMY 1 210 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	INV705001210
4 Gudepol HD 40	510 l/min.	200 l	10 bar	3 kW	GDHD40200
5 Gudepol HD 50	700 l/min.	270 l	10 bar	4 kW	GDHD50270
Gudepol HD 75	900 l/min.	270 l	10 bar	5,5 kW	GDHD75270
6 Gudepol HD 100	1 200 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	GDHD100500

Sprężarki tłokowe



1



2

Opis	Wydajność	Pojemność zbiornika	Ciśnienie max.	Moc silnika	Nr kat.
1 Invento TV 580	580 l/min.	270 l	15 bar	4 kW	INVTV5027058015
2 Gudepol HDT 50	580 l/min.	270 l	15 bar	4 kW	GDT50270
Gudepol HDT 100	1 150 l/min.	500 l	15 bar	7,5 kW	GDT100500

Sprężarki śrubowe


1

GWARANCJA
2
 LATA


2

GWARANCJA
5
 LAT


3

GWARANCJA
5
 LAT


Opis	Osuszacz	Wydajność	Pojemność zbiornika	Ciśnienie max.	Moc silnika	Nr kat.	
1	Invento HT 510 ECONOMY	✓	750 l/min.	270 l	10 bar	5,5 kW	INVHT510270VT
	Invento HT 710 ECONOMY	✓	900 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	INVHT710500VT
2	Invento SHD 710	✓	900 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	INVHD710500VT
	Invento SHD 1110	✓	1 500 l/min.	500 l	10 bar	11 kW	INVHD1110500VT
	AIRPOL KT7-10	✓	950 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	FIAIRPOLKT7-10
	AIRPOL KT11-10	✓	1 450 l/min.	500 l	10 bar	11 kW	FIAIRPOLKT11-10
3	AIRPOL K7-10		950 l/min.	500 l	10 bar	7,5 kW	FIAIRPOLK7-10
	AIRPOL K11-10		1 450 l/min.	500 l	10 bar	11 kW	FIAIRPOLK11-10



1

GWARANCJA
5
 LAT


2

GWARANCJA
5
 LAT


3

GWARANCJA
5
 LAT


Opis	Osuszacz	Wydajność	Pojemność zbiornika	Ciśnienie max.	Moc silnika	Nr kat.	
1	Invento SHD 713	✓	780 l/min.	500 l	13 bar	7,5 kW	INVHD713500VT
	Invento SHD 1113	✓	1 150 l/min.	500 l	13 bar	11 kW	INVHD1113500VT
2	AIRPOL KT7-13	✓	780 l/min.	500 l	13 bar	7,5 kW	FIAIRPOLKT7-13
	AIRPOL KT11-13	✓	1 166 l/min.	500 l	13 bar	11 kW	FIAIRPOLKT11-13
3	AIRPOL K7-13		780 l/min.	500 l	13 bar	7,5 kW	FIAIRPOLK7-13
	AIRPOL K11-13		1 166 l/min.	500 l	13 bar	11 kW	FIAIRPOLK11-13

Osuszacze chłodnicze



1

Opis	Przepływ	Ciśnienie robocze	Nr kat.
Osuszacz chłodniczy OPA 10	833 l/min.	16 bar	FIAIRPOLOP10**
Osuszacz chłodniczy OPA 20	1200 l/min.	16 bar	FIAIRPOLOP20**
1 Osuszacz chłodniczy OPA 30	1833 l/min.	16 bar	FIAIRPOLOP30**

Oleje do sprężarek



1



2



3

Opis	Pojemność	Nr kat.
1 Olej do sprężarek	1 l	PNOLEJS1**
2 Olej do sprężarek	2 l	PNOLEJS2**
3 Olej do sprężarek śrubowych	5 l	PNOLEJS4**

** Na zamówienie

Urządzenia do prostowania obręczy



Opis	Moc	Zakres średnicy obręczy	Ciśnienie pompy	Zasilanie	Nr kat.
1 Invento SW700 urządzenie do prostowania felg + tokarka 10-24"	1,3 kW	10" do 24"	140 bar	3 x 400V / 50 Hz	INVS700

Spawarki



1



2

Opis	Prąd spawania	Metoda spawania	Nr kat.
1 Półautomat spawalniczy TECNO MIG 200/2 MMA	240 A	MIG / MAG	W-BD-TMIG200MMA
2 Spawarka IDEAL TECNO TIG 220 AC/DC PULSE	5-220 A	TIG / TIG PULS	W-BD-TTIG220AC

Podgrzewacze indukcyjne



1



2



3

Opis	Moc	Chłodzenie cieczą	Element grzewczy	Nr kat.
1 Podgrzewacz indukcyjny INDUCTOR 1.5 230V 1.5kW	1,5 kW		spirala	W-BD-IND1.5
2 Podgrzewacz indukcyjny INDUCTOR 3 230V 3,5kW BHF01	3,5 kW	✓	grzałka dotykowa	W-BD-IND3I
3 Podgrzewacz indukcyjny INDUCTOR 5 kW IHD300	5 kW	✓	grzałka dotykowa	W-BD-IND5KW

Przecinarka



1

Opis	Max. prąd cięcia	Max. grubość cięcia	Nr kat.
1 Przecinarka plazmowa TECNO PLASMA 75 HF do cięcia stali, stali nierdzewnej, aluminium, miedzi i mosiądzu	75 A	25 mm	W-BD-PLASMA75

Agregat prądotwórczy



1

Opis	Moc trójfazowa	Prąd trójfazowy	Zużycie paliwa	Nr kat.
1 Agregat prądotwórczy FV 20000 RTE- benzynowy do urządzeń na prąd stały	17,5 kVA	25,4 A	6,5 l/h	EI20000RTE

Urządzenia rozruchowe



1



2

Opis	Nr kat.
1 Urządzenie rozruchowe Lemania Energy P9-2500 do wspomaganego rozruchu aut (diesel, benzyna)	W-BDP92500
2 Tester akumulatorów cyfrowy z drukarką 12V BDT4000 umożliwiający wydruk protokołu pomiarowego	W-BD-BDT4000

Ładowarki



1



2

Opis	Max. prąd ładowania	Max. pojemność akumulatora	Nr kat.
1 Ładowarka Ideal Smart charger 4A	4 A	120 Ah	W-BD-SC4
2 Ładowarka Ideal Smart charger 7A	7 A	220 Ah	W-BD-SC7

Prostowniki



1



2

Opis	Max. prąd ładowania	Max. prąd rozruchu	Znamionowa pojemność	Nr kat.
1 Prostownik Starter 440 230V 12-24V	40 / 60 A	400 / 500 A	20 - 1000 Ah	W-BD-STARTER440
2 Prostownik z funkcją rozruchu Ideal Prostarter 620	60 / 90 A	400 / 600 A	20 - 1550 Ah	W-BD-PROSTARTER620

Wanna do sprawdzania szczelności kół osobowych



1

Nazwa	Max. średnica koła	Max. szerokość koła	Max. ciśnienie robocze	Udźwig kosza	Nr kat.
1 Wanna do sprawdzania szczelności	900 mm	300 mm	10 bar	70 kg	UNIW-A1**

Stół wulkanizatorski

Umożliwia utrzymanie w należytym porządku narzędzi i materiałów potrzebnych do wykonywania napraw.



1

Nazwa	Nr kat.
1 Stół wulkanizatorski	CRW002**

** Na zamówienie

Termopresy
230 V
NOWOŚĆ

ZOBACZ FILM


1

NOWOŚĆ

ZOBACZ FILM


2



3



4

Nazwa		Temperatura grzania	Sterowanie	Moc grzałek	Nr kat.
1 Termopres pneumatyczny Invento PV 150	ECONOMY	150 °C	elektryczne	350 W	INVPV150
2 Termopres pneumatyczny Invento PV 165C	ECONOMY	165 °C	sterownik komputerowy	350 W	INVPV165C
3 Termopres Standard TIP-TOPOL	PREMIUM	160 °C	manualne	540 W	TP517-0100
4 Termopres Pneumatik TIP-TOPOL	PREMIUM	160 °C	elektryczne	540 W	TP517-0110

Urządzenie VULCSTAR 900-S
230 V


Urządzenie przeznaczone dla serwisów wykonujących dużą liczbę napraw opon samochodów ciężarowych oraz pojazdów rolniczych. Jednostopniowa metoda wulkanizacji oszczędza czas potrzebny do naprawy opony, a zastosowanie granulatu, który dopasowuje się do kształtu opony, zapobiega jej deformacji w procesie wulkanizacji.



1

Nazwa	Temperatura grzania	Sterowanie	Moc grzałek	Max. szerokość opony	Nr kat.
1 Urządzenie VULCSTAR 900-S	190 °C	elektryczne	2,2 kW	900 mm	585-3003

Profile aluminiowe do termopresów TIP-TOPOL



Umożliwiają naprawę uszkodzeń dowolnych stref opony z zachowaniem prawidłowego kształtu. Wykonanie profili z aluminium zapewnia dobre przewodzenie ciepła i równomierny rozkład temperatury w miejscu naprawy.



Opis	Rozmiar					Nr kat.
1 Profil wew. boczny (do opon o niskim przekroju i napraw bocznych)	100 x 160 mm	✓				517-3334
2 Profil zew. czołowy (do sterfy czołowej, od zewnątrz)	225 x 150 mm			✓	✓	517-3310
3 Profil wew. czołowy (do strefy czołowej od wewnątrz)	200 x 130 mm		✓	✓	✓	517-3365
4 Profil wew. boczny (naprawy ścian bocznych samochodów ciężarowych, seria 80)	130 x 208 mm		✓			517-3327
5 Profil aluminiowy wew. - typ D (strefa barkowa opon ciężarowych, od wewnątrz)	195 x 103 x 35 mm		✓			517-3451
6 Profil aluminiowy wew. - typ G (strefa barkowa opon ciężarowych, od wewnątrz)	195 x 103 x 38 mm		✓			517-3452
7 Profil aluminiowy zew. - typ E (strefa barkowa opon ciężarowych, od zewnątrz)	180 x 120 x 39 mm		✓			517-3461
8 Profil aluminiowy zew. - typ H (strefa barkowa opon ciężarowych, od zewnątrz)	180 x 120 x 35 mm		✓			517-3462
9 Profil zew. czołowy (strefa czołowa opon ciężarowych, od zewnątrz i bark)	230 x 150 mm		✓			517-3963
10 Profil zew. barkowy (bieżnik od zewnątrz i strefa barkowa opony ciężarowej). Stosować z 517-3963	230 x 150 mm		✓			517-3970
11 Profil wew. barkowy (strefa barkowa opony ciężarowej)	210 x 140 mm		✓			517-3987
12 Profil wew. boczny 275/70 R 22.5 (naprawy ścian bocznych samochodów ciężarowych, seria 70)	210 x 115 mm		✓			517-4003

Poduszki dociskowe i nakładki do termopresów



Opis	Rozmiar	Nr kat.
1 Poduszka dociskowa nr 0	110 x 110 mm	517-3853
2 Poduszka dociskowa mała	180 x 130 mm	517-2438
3 Poduszka dociskowa duża	210 x 150 mm	517-1989
4 Poduszka dociskowa traktor	260 x 100 mm	517-1965
5 Nakładka tkaninowo - gumowa dla opon ciężarowych, do termopresów TIP-TOPOL	-	517-7165
6 Nakładka tkaninowo - gumowa dla opon osobowych, do termopresów TIP-TOPOL	-	517-7172

Akcesoria do termopresów TIP-TOPOL



Nazwa	Nr kat.
1 Element grzewczy do termopresu (płyta grzewcza+obudowa)	517-3570
Element grzejny TP - II (do termopresów starego typu)	517-3640
2 Stojak do termopresu	TP517-0030-UNI
3 Stojak pneumatyczny do termopresu	TP517-0040-UNI

Wyposażenie dodatkowe do termopresów Invento

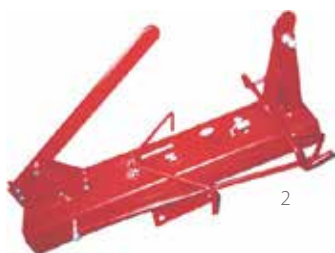


Nazwa	Nr kat.
1 Profil do napraw boku opon nisko profilowych	INVPV-101
2 Profil do napraw krawędzi stopki	INVPV-102
3 Profil duży płaski do traktorów i sprzętu ciężkiego	INVPV-103
4 Profil mały płaski do napraw bieżnika	INVPV-104
5 Profil eliptyczny uniwersalny	INVPV-105
6 Profil do napraw boku opony	INVPV-106
7 Komplet matryc do 22,5", 2 szt.	INVPV-107
8 Profil do napraw zaworów z 7 wkładami	INVPV-108
9 Komplet matryc do 23,5", 2 szt.	INVPV-109
10 Profil do dużych napraw 250 x 200 mm, płaska	INVPV-110
11 Matryca do dużych napraw 200 x 180 mm	INVPV-111

Rozwieracze do kół



1



2



3

NOWOŚĆ



4



5

Nazwa	Nr kat.
1 Rozpórka do opon	595-2971
2 Rozpierak do opon	AT-R1
3 Rozwieracz do naprawy opon i dętek	TP519-0003
4 Rozwieracz manualny na podstawie, pochylny	W-TG-TL210
5 Rozwieracz pneumatyczny	W-TG-TL1200A

Rozwieracze do kół ciężarowych



1



2



3

NOWOŚĆ

Nazwa	Nr kat.
1 Rozwieracz pneumatyczny ręczny	TP519-0050-UNI
2 Rozwieracz pneumatyczny	CRW528S**
3 Rozwieracz pneumatyczny	AT000-R2**

** Na zamówienie

Wózki do transportu kół osobowych i dostawczych



1



ZOBACZ FILM



2



ZOBACZ FILM



3

	Nazwa	Udźwig	Max. średnica kół	Max. liczba kół	Informacja dodatkowa	Nr kat.
1	Wózek/podstawa do transportu kół, Ahcon ECONOMY	120 kg	630 mm	4	okrągły wózek/podstawa pozwala na łatwy i ergonomiczny transport 8 opon lub 4 kół	589-3584
2	Wózek do transportu opon PREMIUM	200 kg	750 mm	6	duże pompowane koła zapewniają niewielki opór poruszania w przypadku trudnych podłoży oraz doskonałą amortyzację	CRW004
3	Wózek do transportu opon Invento WT 200	200 kg	980 mm	8	opatentowane ergonomiczne rozwiązanie, możliwość regulacji kąta nachylenia wózka i pracy w 3 pozycjach; do transportu kół osobowych, dostawczych, terenowych oraz SUV.	INVWT200

Winda do kół, zasilana akumulatorami



Mechanizm podnoszący oparty na układzie śrubowym, sterowanie odbywa się za pomocą jednego przycisku. Moc silnika 200 W, wysokość podnoszenia 0 - 1 200 mm, czas podnoszenia 12-16 s., czas ładowania: ok. 2 h.



ZOBACZ FILM



	Nazwa	Udźwig	Max. średnica kół	Nr kat.
1	Winda do kół, udźwig 65 kg, zasilanie akumulatorowe	65 kg	630 mm	INVET165

Wózki do transportu kół ciężarowych



1



2



3

GWARANCJA
3
LATA

👁	Nazwa	Udźwig	Max. średnica kół	Informacja dodatkowa	Nr kat.
1	Wózek do kół samochodów ciężarowych ECONOMY	127 kg	360 mm	średnica zewnętrzna do 360 mm	CRW003-127
2	Wózek do kół samochodów ciężarowych ECONOMY	150 kg	1 100 mm	średnica zewnętrzna 600 mm - 1100 mm	CRW003-150
3	Wózek do transportu kół ciężarowych Compac WD Mobile PREMIUM	250 kg	1 120 mm	maksymalny rozmiar koła 445/65 22,5", średnica zewnętrzna do 1 120 mm	CO-WDMobile

Transportery do kół, Compac



1

GWARANCJA
3
LATA



2

GWARANCJA
3
LATA



3

GWARANCJA
3
LATA

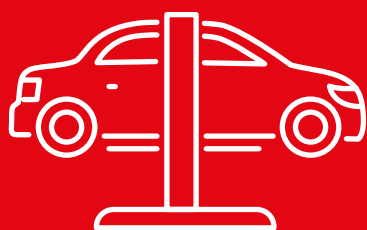
👁	Nazwa	Udźwig	Max. średnica kół	Przeznaczenie	Informacja dodatkowa	Nr kat.
1	Wózek do transportu kół ciężarowych WD500 PREMIUM	500 kg	1 360 mm	ciężarowe, autobusy	do transportu kół o średnicy 260 mm - 1 380 mm	CO-WD500
2	Wózek do transportu kół ciężarowych WD800 PREMIUM	800 kg	1 100 mm	ciężarowe, autobusy	do transportu kół o średnicy 545 mm - 1 278 mm	CO-WD800
3	Wózek do transportu kół rolniczych WD 1600 PREMIUM	1 600 kg	1 120 mm	pojazdy rolnicze	do transportu kół o średnicy 1150 mm do 2 150mm oraz szerokości do 1010 mm	CO-WD1600

Skorzystaj z naszego serwisu!



Oferujemy szeroki zakres usług związanych z:

- Profesjonalnym przeglądem oraz kalibracją urządzeń wyposażenia warsztatowego
- Obsługą gwarancyjną i pogwarancyjną urządzeń wyposażenia oponiarskiego m.in.
 - ✓ Wyważarki do kół
 - ✓ Montażownice do opon
 - ✓ Podnośniki samochodowe
 - ✓ Klimatyzacje na czynnik R134a, R1234yf, CO2
 - ✓ Geometrie
- Montażem podnośników
- Indywidualnymi szkoleniami z obsługi urządzeń wyposażenia warsztatowego w tym F-gazów



Serwis świadczy usługi lokalnie jak i na terenie całego kraju!
Zachęcamy do sprawdzenia oferty atrakcyjnych abonamentów przeglądowych!

PAMIĘTAJ!

Według Rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii (30.10.2018) przegląd podnośnika powinno wykonywać się co **90 dni**. Przegląd musi przeprowadzić konserwator z uprawnieniami UDT.

Niewykonywanie przeglądów w terminach określonych przez **ustawodawcę** często skutkuje **utrata gwarancji na urządzenie** u gwaranta, a w przypadku zdarzenia powodującego szkody osób lub mienia, **brakiem odszkodowania z tytułu ubezpieczeń**.

Zachęcamy do skorzystania z naszych usług skontaktuj się z nami!

Serwis:

tel. 61 815 22 37

e-mail: serwis@tiptopol.pl

Części i doradztwo techniczne:

tel. 61 815 22 56

e-mail: czesci@tiptopol.pl