

Złote Medale MTP wręczone

data aktualizacji: 2016.04.01



Jakie są aktualnie najbardziej innowacyjne produkty najwyższej jakości z dziedziny motoryzacji? Odpowiedź może dać lista laureatów Złotego Medalu MTP. To jedna z najbardziej rozpoznawalnych nagród na polskim rynku, która jest przyznawana po wnikliwej ocenie ekspertów. Do konkursu o Złoty Medal Międzynarodowych Targów Poznańskich rocznie startuje niemal 500 produktów.

Podczas gali otwarcia tegorocznej edycji Targów Techniki Motoryzacyjnej wręczono ponad 20 Złotych Medalii MTP.

1. Seria lamp roboczych W129 i W130

Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych WAŚ Józef i Leszek Waś Sp.j.

Godzikowice

Pawilon 8A, stoisko 27

2. Progeo 3D- komputerowy przyrząd do pomiaru geometrii ustawienia

kół i osi pojazdu o dmc do 3,5 t.

PRECYZJA - TECHNK Sp. z o.o., Bydgoszcz

Pawilon 7A, stoisko 20

3. Tester cewek zapłonowych TCZ-1

Centrum Szkolenia Motoryzacji „Autoelektronika Kędzia” , Poznań

Pawilon 7A, stoisko 17

4. Pneumatyczny układ hamulcowy zespołu ciągnik- naczepa

Mechatronika Wyposażenie Dydaktyczne Sp. z o.o., Poznań

Pawilon 7A, stoisko 16

5. Linia diagnostyczna CERTUS 3

W.S.O.P. Sp. z o.o., Gliwice

Pawilon 7A, stoisko (STM)

6. Munster 9000 3D urządzenie do pomiaru i regulacji geometrii ustawienia kół

WERTHER International Polska Sp. z o.o., Brzoza

Pawilon 7, stoisko 17

7. Próbnik wtryskiwaczy EPS 118

Robert Bosch GmbH - Dział techniki motoryzacyjnej (DIVISION AUTOMOTIVE AFTERMARKET)
Niemcy

Zgłaszający: Robert Bosch Sp. z o.o., Warszawa

Pawilon 7A, stoisko STM

8. Linia diagnostyczna UNILINE QUANTUM Trzeciej Generacji

Unimetal Sp. z o.o., Złotów

Pawilon 7A, stoisko (STM)

9. Przyrząd do pomiaru geometrii ustawienia kół i osi pojazdów o dopuszczalnej

masie całkowitej do 3,5 t z zaciskami do kół o średnicach obręczy od 8” - do 24” QUANTUM 3D

UNIMETAL Sp. z o.o., Złotów

Pawilon 7A, Stoisko (STM)

10. Lanca wielofunkcyjna

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Niemcy

Zgłaszający: Kärcher Sp. z o.o., Kraków

Pawilon 8A, stoisko 19

11. Ściągacz wtryskiwaczy hydrauliczny ELVIS

TESAM s.c. Łabowa

Pawilon 7, stoisko 4

12. Montażownica M & B DIDO 26MV + wyważarka WB 290 do serwisu mobilnego

M & B ENGINEERING s.r.l., Włochy

Zgłaszający: P.P.Legum Tomasz Leśniak, Skwierzyna

Pawilon 7A, Stoisko 18

13. Mega macs 56

Hella Gutmann Solutions GmbH, Niemcy

Zgłaszający: Hella Polska Sp. z o.o., Warszawa

Pawilon 7, stoisko 20

14. Parm* - system kontrolno- pomiarowy hamowni silnikowych

ODIUT AUTOMEX Sp. z o.o., Gdańsk

Pawilon 7A, stoisko 1

15. Integra Data Service 3.0 z modułem schematów elektrycznych

Integra Software Sp. z o.o., Koszalin

Pawilon 8A, stoisko 14

16. Interfejs diagnostyczny GOLO

LAUNCH Tech Co., Ltd, Chiny

Zgłaszający: LAUNCH POLSKA Sp. z o.o., Bydgoszcz

Pawilon 8, stoisko 45

STM.NET- system autoryzacji przebiegu badania technicznego pojazdu na stacji kontroli pojazdów poprzez archiwizację wyników pozyskiwanych z linii diagnostycznych

Stowarzyszenie Techniki Motoryzacyjnej, Gdańsk

Pawilon 7A

18. Podnośnik podposadzkowy Blitz Duplex S2

BlitzRotary GmbH, Niemcy

Zgłaszający: SOSNOWSKI Sp. z o.o., Sp.k., Gdańsk

Pawilon 7A, stoisko 1

19. Tester diagnostyczny SUN POL 5500

Snap-on Equipment s.r.l.

Zgłaszający: SOSNOWSKI Sp. z o.o., Gdańsk

Pawilon 7A, stoisko 1

20. Linia diagnostyczna MAHA Eurosystem 7.50 dla samochodów osobowych

MAHA Maschinenbau Haldenwang

Zgłaszający: MAHA POLSKA Sp. z o.o., Tarnowskie Góry

Pawilon 7A, stoisko 3

21. FASANO- elektroniczny tester ciśnienia sprężania z pomiarem wahań napięcia akumulatora

FASANO TOOLS, Italy

Zgłaszający: ITALCOM Sp. z o.o., Włochy

Pawilon 7A, stoisko 4

Oprócz tego, nagrodzeni zostali laureaci nagrody Acanthus Aureus:

BOSCH - Robert Bosch Sp z o.o.

Pawilon 7A, stoisko 2

MAHA Polska Sp. z o.o.

Pawilon 7A, stoisko 3

PRECYZJA-TECHNIK Sp. z o.o.

Pawilon 7A, stoisko 20

MAGNETI MARELLI AFTERMARKET Sp. z o.o.

Pawilon 7, stoisko 11

SCHENCK ROTEC POLSKA

Pawilon 7, stoisko 25

KÄRCHER Sp. z o.o.

Pawilon 8A, stoisko 19

Volkswagen Group Polska Sp. z .o.o.

Pawilon 8A, stoisko 20

Źródło: