

TEST

asdasdasd



Dane techniczne

| | |
|---|------|
| Chłodzenie: | jest |
| Ciśnienie robocze sprężonego powietrza: | 123 |
| - koła samochodów osobowych | tak |
| Baza danych: | tak |
| Ciśnienie robocze sprężonego powietrza: | tak |
| Ciśnienie azotu w wylocie: | nie |

Opatentowany system pomiaru koła oparty na rzeczywistym obrazie koła

UNI-TROL Sp. z o.o.
ul. Estrady 56
01-932 Warszawa

tel. (22) 817 94 21 22, 817 94 34 35, 834 90 13 14
SPRZEDAŻ wew. 118 i 121, SERWIS wew. 131 i 134
www.unitrol.pl | office@unitrol.pl | serwis@unitrol.pl

Sonar do pomiaru szeroko??

Opatentowany system pomiaru ko?a oparty na

UNI-TROL Sp. z o.o.
ul. Estrady 56
01-932 Warszawa

tel. (22) 817 94 21 22, 817 94 34 35, 834 90 13 14
SPRZEDAŻ wew. 118 i 121, SERWIS wew. 131 i 134
www.unitrol.pl | office@unitrol.pl | serwis@unitrol.pl

rzeczywistym obrazie ko?a

Sonar do pomiaru szeroko??



**Opatentowany system pomiaru koła oparty na
rzeczywistym obrazie koła**

Sonar do pomiaru szeroko??

UNI-TROL Sp. z o.o.
ul. Estrady 56
01-932 Warszawa

tel. (22) 817 94 21 22, 817 94 34 35, 834 90 13 14
SPRZEDAŻ wew. 118 i 121, SERWIS wew. 131 i 134
www.unitrol.pl | office@unitrol.pl | serwis@unitrol.pl

Wyposażenie dodatkowe

| Indeks | Opis | Zdjęcie |
|---------|--------------------------|--|
| W-U-5AH | Uchwyt motocyklowy |  |
| DO-5P | Docisk palcowy 5-bolcowy |  |