

Autorobot 300ELH/2, електронна вимірювальна система

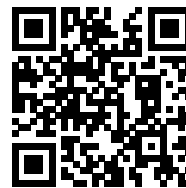


Артикул: 300ELH/2

Ціна: **1 047 914 ГРН**

Not available

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/546KO>



Характеристики

Електронна вимірювальна система Autorobot 300ELH/2 призначена для швидкого і точного вимірювання розмірів кузова автомобіля, що підвищує якість і ефективність виправочних робіт.

Найсучаснішою розробкою фірми Autorobot в області створення вимірювальних систем є електронна 3D вимірювальна система Autorobot 300ELH/2

Нова вимірювальна система дозволяє вимірювати як шасі, так і весь кузов автомобіля, зіставляючи отримані результати з даними комп'ютера, виявляючи розбіжності. Виробляються виміри виводяться на дисплей ПК і можуть бути роздруковані на стандартному принтері.

Ефективність вимірювальної системи ґрунтується на переміщається по всій довжині кузова вимірювальної арці, яка оснащена підшипниковими вимірювальними насадками, здатними переміщатися по висоті і ширині.

Нові вимірювальні головки (що обертаються у всіх напрямках) дають можливість доступу до найбільш важкодоступних точок замірів кузова і шасі (у тому числі за перешкодами).

Технічні параметри системи:

Алюмінієвий сплав.

Вимірювальна арка на роликах з фіксаторами.

Внутрішня висота - 1890 мм

Внутрішня ширина - 2070 мм

Довжина поздовжньої балки - 4000 мм.

Бездротовий зв'язок WLAN.

8 годин мінімальне використання часу до повного розряду АКБ.

Вага вимірювальної арки - 34 кг.

Загальна вага - 87 кг