

Машина для попереднього налаштування інструменту

Вимірювальна машина E68L Elbo Controlli NIKKEN (Італія) здатна з точністю до 0,001 мм визначити розміри посадки та діаметр, зробити виміри для регулювання розточувальних систем і вильоту інструменту. Вбудований оптичний мікроскоп 32x дасть інформацію про характер та розмір зносу пластини.

Характеристики:

- двигун забезпечує автоматичне обертання шпинделя з пневматичним зачепленням передачі руху для нульового люфту (запатентована система)
- візуалізація C-осей: кутове положення тримача шпинделя з роздільною здатністю 0,01°
- лінійні перетворювачі ELBO CONTROLLI в оптичному склі з опорою з шліфованого граніту типу SLIDE GS371
- сертифікований лазер HP: роздільна здатність осей: X = 1 мкм, Z = 1 мкм

Інтерфейс оператора приладу:

- сенсорний вертикальний Full HD TFT 22" монітор
- процесор Intel I3 Quad Core

Основа та колона з шліфованого граніту гарантують точність



МАКСИМАЛЬНА ТОЧНІСТЬ

2 мкм/м
МАКСИМАЛЬНА
ЛІНІЙНА ПОХИБКА

1 мкм/мТ
РОЗДІЛЬНА
ЗДАТНІСТЬ

ДІАПАЗОН ВИМІРЮВАННЯ

600 мм
МАКСИМАЛЬНИЙ ДІАМЕТР
(радіус 300 мм)

800 мм
МАКСИМАЛЬНА
ВИСОТА



ГК ВаріУс займається поставкою та налаштуванням «під ключ» складних вимірювальних інструментів і машин. Черговим успішним проектом була поставка на підприємство НКМЗ (м. Краматорськ) вимірювальної машини NIKKEN (Італія)

З питань замовлення або консультації щодо вимірювальних приладів:



+380 (56) 790 06 79
+380 (67) 484 87 07
mironenko@varius.com.ua

