

PRE SET P368LR

Klein
SISTEMI

m. conti

Il Preset P368LR è uno strumento di precisione, di **semplice e veloce utilizzo**, studiato appositamente per soddisfare le esigenze di chi opera con macchine CNC. Viene utilizzato nel settore della lavorazione del legno, del metallo e del vetro dove è necessario presetare o registrare gli utensili. Il Preset P368LR **misura sia il raggio/diametro sia l'altezza degli utensili**. Queste misure vengono direttamente impostate in macchina e la produzione può riprendere velocemente.

*The Preset P368LR is a precision tool setting instrument, **easy and quick to use**, especially designed to meet the requirements of the NC machine operators. It is mainly used in the wood, metal and glass working field where there is a constant need to set or adjust the tools. The Preset P368LR **measures both the radius/diameter and the length/height of the tools**. Working with different tool holders or various machines can be possible by setting up to 4 origins. The measures shown in the display can be set directly in the machine and the production quickly starts again.*

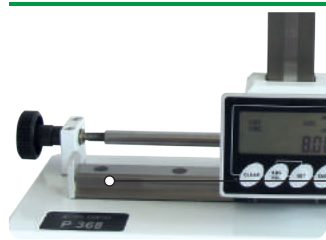


I Preset P368LR vengono forniti con una bussola porta-cono (ISO30, ISO40, HSK63) a scelta. Altre bussole possono essere acquistate anche in seguito. Tutte le bussole sono facilmente intercambiabili.

The preset P368LR are supplied with a cone-holder (ISO30, ISO40, HSK63) on your choice. Other cone-holders can also be purchased later. All the cone-holders are easily interchangeable.

Asse Z
Guida di scorrimento con materiale antrifrizione.

Axis Z
Slide guide in anti-friction material.



Asse X
Guida di scorrimento a ricircolo di sfere precaricate.

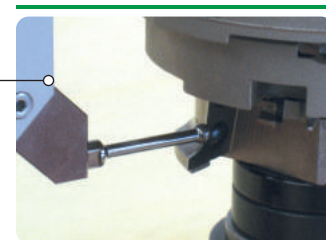
Axis X
Preloaded recirculating ball-bearing guides.



Misurazione Altezza
Height measurements



Misurazione Diametro
Radius measurements



Tastatore a sfera utile per la misurazione dei diametri delle frese sagomate (optional).

Spherical track feeler for shaped cutters (optional).

Nr. 2 display LCD con numeri di grandi dimensioni, collegati alla banda magnetica per il rilevamento delle misure sull'asse X e Z.

No. 2 displays LCD with big numbers are connected to the magnetic strips for measurements detection of axis X and Z.

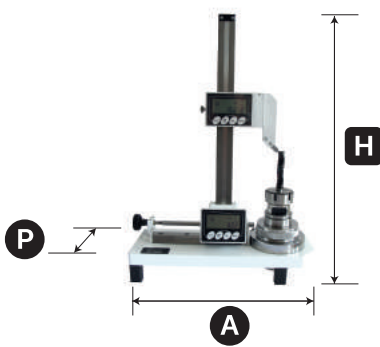


MADE IN ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE/ TECHNICAL FEATURES

- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Possibilità di memorizzare n° 4 origini macchina
- Riduce notevolmente i tempi per l'attrezzaggio
- Misura tutti i tipi di utensili
- Non richiede il collegamento alla rete elettrica
- Display con numeri di grande dimensione
- Bussola porta coni intercambiabili (ISO, HSK, VDI, alberi porta fresa)
- *Excellent price/quality ratio*
- *Considerable cutback of tooling-up times, no waste of material*
- *4 machine origins*
- *It measures all types of tools*
- *Battery powered – no need of electrical plug*
- *Large display easy to read*
- *One touch conversion mm/inch*
- *Interchangeable cone holders (ISO, HSK, VDI, arbors)*

	P 368LR	P 368XL
Campo di misurazione <i>Measuring dimensions</i>	ø 250 x h 300 mm	ø 400 x h 300 mm
Dimensioni <i>Dimensions</i>	A= 410 mm - P= 150 mm - H= 540 mm	A= 490 mm - P= 200 mm - H= 580 mm
Risoluzione <i>Resolution</i>	0,01 mm	0,01 mm
Peso netto <i>Net weight</i>	12 kg	33 kg
Alimentazione <i>Power</i>	2 batterie AA per display (include) 2 AA batteries each display (included)	2 batterie AA per display (include) 2 AA batteries each display (included)



P368	Dimensioni <i>Dimension</i>	Peso <i>Weight</i>	Alimentazione <i>Power</i>
LR	A= 410 - P= 150 - H= 540	12 kg	2 batterie AA per display (include) 2 AA Batteries each display (included)
XL	A= 490 - P= 200 - H= 580	33 kg	2 AA Batteries each display (included)

IMBALLO/PACKAGING

P368	Dimensioni <i>Dimension</i>	Peso <i>Weight</i>
LR	A= 610 - P= 485 - H= 210	15,3 kg
XL	A= 700 - P= 570 - H= 380	40 kg

ALTRI PRE SET/ OTHER PRESETTER

PRE SET PERFORMANCE

Campo di misurazione
Ø400 x (h)400 mm
(fino a 800 mm)
Measuring dimensions
Ø400 x (h)400 mm
(up to 800 mm)



PRE SET LEADER PLUS

Campo di misurazione
Ø400 x (h)400 mm
(fino a 500 mm)
Measuring dimensions
Ø400 x (h)400 mm
(up to 500 mm)



PRE SET UNIKO

Campo di misurazione
Ø400 x (h)400 mm
(fino a 500 mm)
Measuring dimensions
Ø400 x (h)400 mm
(up to 500 mm)



PRE SET PRIME

Campo di misurazione
Ø320 x (h)400 mm
Measuring dimensions
Ø320 x (h)400 mm

