

PRE SET PRIME

Presetter completo, robusto e semplicissimo da usare. Dotato di tutto il necessario per entrare nel mondo presetting con telecamera, il **PRIME** è indispensabile nei laboratori di produzione mobili o serramenti per il controllo dello stato degli utensili e per il loro settaggio prima di essere montati in macchina.



Struttura realizzata interamente in acciaio per garantire maggiore robustezza e durezza con grande precisione dimensionale e linearità inalterate nel tempo, per anni di precisione e ripetibilità.

Articolo	Capacità di misurazione
PRE-SET PRIME 32/40 NEW	H 400 mm - Ø 320 mm

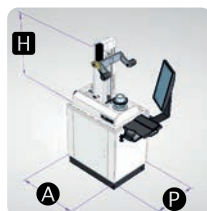


Speciali **bussole portacono intercambiabili** di precisione con tacca di azzeramento. Si può passare da ISO a HSK a CAPTO o VDI semplicemente sfilando e sostituendo le bussole in pochi secondi.

Monitor LCD
Wide da 19"

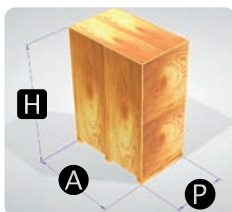


Prime	Dimensioni	Peso	Alimentazione
32/40	A 870-P 516-H 880 mm	90 kg	230 V/110V)



IMBALLO

Prime	Dimensioni	Peso
32/40	A 1020-P 720-H 1080 mm	131 kg



BUSSOLE DI RICAMBIO

Articolo	Descrizione
PRE-SET BL.ISO 30	per coni ISO 30
PRE-SET BL.ISO 40	per coni ISO 40
PRE-SET BL.ISO 50	per coni ISO 50
PRE-SET BL.HSK 63F	per coni HSK 63F/D/B
PRE-SET BL.HSK 63A	per coni HSK 63A/C/E
PRE-SET BL.HSK 80A	per coni HSK 80
PRE-SET BL.30x130	con albero L=130, per frese d= 30
PRE-SET BL.30x300	con albero L=300, per frese d= 30
PRE-SET BL.35x130	con albero L=130, per frese d= 35
PRE-SET BL.35x300	con albero L=300, per frese d= 35
PRE-SET BL.40x130	con albero L=130, per frese d= 40
PRE-SET BL.40x300	con albero L=300, per frese d= 40
PRE-SET BL.50x130	con albero L=130, per frese d= 50
PRE-SET BL.50x300	con albero L=300, per frese d= 50