## ATTREZZATURE MACCHINE UTENSILI

# Calettamento, bilanciatura e presetting



Morse e tavole per macchina • Fissaggio e staffaggio • Magneti • Mandrini Idraulici • Mandrini IDIN ISO 12164-1 • Mandrini DIN ISO 7388-1 • Mandrini DIN ISO 7388-2 • Mandrini DIN 2080 • Pinze di serraggio ER • Accessori per mandrini • Codoli per mandrini • Calettamento, bilanciatura e presetting • Tastatori e centratori • Schermi di protezione • Sbavatori • Lampade • Marcatura



## Macchina a calettamento induzione termica **POWER CLAMP Economic Plus NG**

Macchina a calettamento ad induzione termica modello POWER CLAMP Economic Plus NG, con bobina NG brevettata per utensili in acciaio HSS e in METALLO DURO con gambo in tolleranza h6. **Dotazione:** 

- Supporto adattatore sede singola per portautensili (specificare in fase d'ordine la tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - DIN ISO 7388-2 (ex JIS B 6339) - HSK (ex DIN 69893)
- Refrigeratore Speed-Cooler completo di 5 campane di raffreddamento rapido mediante il ricircolo d'acqua, che non causa problemi al CHIPS dati (Ballhuff)
- Pannello di comando semplice ed intuitivo, si utilizza in modo rapido e preciso.



FF RESIDENCE
#2 Fm 3 7 V
200000000000000000000000000000000000000
(a)

Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669000055	-, ♦	13	3x400-480V,16A	3-32	570	840x600x970	110



#### Macchina a calettamento induzione termica **POWER CLAMP Economic NG**

Macchina a calettamento ad induzione termica modello POWER CLAMP Economic NG, con bobina NG brevettata per utensili in acciaio HSS e in METALLO DURO con gambo in tolleranza h6. **Dotazione:** 

- Supporto adattatore sede singola per portautensili (specificare in fase d'ordine la tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - DIN ISO 7388-2 (ex JIS B 6339) - HSK (ex DIN 69893)
- Pannello di comando semplice ed intuitivo, si utilizza in modo rapido e preciso.





Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669000050	-, ♦	13	3x400-480V,16A	3-32	570	840x600x970	60



#### Macchina a calettamento induzione termica **POWER CLAMP Basic**

Macchina a calettamento ad induzione termica modello POWER CLAMP Basic, con bobina standard con 5 dischi per adattare la bobina al mandrino dal più piccolo al più grande per utensili in acciaio HSS e in METALLO DURO con gambo in tolleranza h6.

### **Dotazione:**

- Supporto adattatore sede singola per portautensili (specificare in fase d'ordine la tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - DIN ISO 7388-2 (ex JIS B 6339) - HSK (ex DIN 69893)
- Pannello di comando semplice ed intuitivo, si utilizza in modo rapido e preciso.





Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669000057	-, ♦	10	3x400-480V,16A	3-32	350	650x900x600	45