



## Macchina a calettamento induzione termica POWER CLAMP Comfort NG 4.0

Macchina a calettamento ad induzione termica modello **POWER CLAMP Comfort NG industry 4.0** che stabilisce i nuovi standard riguardo la connettività digitale e la comunicazione nel mondo del calettamento, bobina NG brevettata (opzione bobina grande per diametro attacco 40-50 mm) per utensili in acciaio HSS e in METALLO DURO con gambo in tolleranza h6.

### Dotazione:

- Display touch da 7" con software intuitivo di semplice utilizzo
- Connettività di rete e industry 4.0 ready
- Supporto adattatore rotante a 3 sedi per portautensili (specificare in fase d'ordine la tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - MAS-BT - HSK)
- Refrigerante Speed-Cooler completo di 6 campane di raffreddamento rapido mediante il ricircolo d'acqua, che non causa problemi al CHIPS dati (Ballhuff).



Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	Ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino n (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669300005	◇	13	3x400-480V, 16A	3-32 (40-50*)	570	850x660x970	115

\*Opzione bobina grande.



## Macchina a calettamento induzione termica POWER CLAMP Comfort NG

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

### Dotazione:

- Supporto adattatore rotante a 3 sedi per portautensili (specificare in fase d'ordine tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - MAS-BT - HSK)
- 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
- Cassetto porta-accessori.



Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	Ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669000200	◇	13	3x400-480V, 16A	3-32	570	840x600x970	115



## Macchina a calettamento induzione termica POWER CLAMP Profi Plus NG

Macchina a calettamento ad induzione termica modello **POWER CLAMP Profi Plus NG**, con bobina NG brevettata (opzione bobina grande per diametro attacco 40-50 mm) per utensili in acciaio HSS e in METALLO DURO con gambo in tolleranza h6.

### Dotazione:

- Supporto adattatore rotante a 3 sedi per portautensili (specificare in fase d'ordine tipologia di attacco DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) - MAS-BT - HSK)
- Refrigeratore Speed-Cooler completo di 6 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
- Cassetto porta-accessori.



Codice	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	Ø attacco utensili (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669000205	◇	20	3x400-480V, 32A	3-32 (*40-50)	570	1000x600x970	128

\*Opzione bobina grande.