



## Apparecchio per calettamento orizzontale ad induzione termica POWER CLAMP Nano

Apparecchio per calettamento orizzontale ad induzione termica modello **POWER CLAMP Nano**, per utensili esclusivamente in **METALLO DURO** con gambo in tolleranza h6.

Ideale per utensili con diametri molto piccoli.

### Dotazione:

- Disco d'induzione
- Adattatore con cambio veloce a baionetta per coni SK30 / BT30 / SK40 / BT40 / HSK25 / HSK32 / HSK40 / HSK50 / HSK63 (da specificare in fase d'ordine). Per SK e BT comunicare disegno o tipo del codolino
- Pannello di comando semplice ed intuitivo, si utilizza in modo rapido e preciso.

**A richiesta raffreddamento ad aria.**



MANDRINI

C66920	€	Potenza bobina (kW)	Voltaggio (V/A)	Ø attacco utensili (mm)	Lunghezza massima calettabile (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669200005	---	13	3x400-480V, 16A	3-16	230	630x510x630	75



## Raffreddamento ad aria per mandrini a calettamento

Raffreddamento ad aria per mandrini a calettamento modello Air Cooler, è possibile raffreddare mandrini a calettamento indipendentemente dal loro profilo esterno. È una apparecchiatura singola per tutte le macchine a calettamento, adatta a tutti i profili, aggiuntiva per sistemi esistenti, alternativa facile per un raffreddamento indipendente, sicuro e accurato, tempo di raffreddamento ca. 1 minuto.



C66925	€	Voltaggio (V/Hz)	Pressione aria (bar)	Ø massimo del mandrino (mm)	Altezza massima del mandrino (mm)	Dimensioni apparecchio LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669250005	---	230V,50Hz	6	32	300	400x790x1250	75



## Carrello per macchina a calettamento

Carrello per macchina a calettamento con cassetto e vano per frigorifero, altezza di lavoro ergonomica, tutto velocemente accessibile.



C66997	€	Dimensioni carrello LxPxH (mm)	Peso (Kg)
C669970005	---	1000x620x840	100
C669970010	---	1130x690x840*	120

\*Per calettatrice modello Power Clamp Premium NG cod. C66 915 0005.