



Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • Levigatrici • Lavorazione lamiera • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici



## Termosoffiatore



Termosoffiatore universale **GHG 23-66** per staccare vernici e lacche, per deformazioni plastiche, adatto anche per lavori di saldatura e per stagnare, **controllo totale con display da 1/4"**, 10 diverse impostazioni di flusso d'aria, **regolazione digitale** della temperatura, 4 diversi programmi personalizzabili, temperatura regolabile finemente a step/livelli di 10 °C, **Constant Electronic per garantire la costanza del flusso per lunghi periodi**, arresto termico automatico in caso di surriscaldamento del motore, impugnatura con soft grip su entrambi i lati, posizione stazionaria stabile con appoggio in gomma antiscivolo.

**Dotazione:** - 1 bocchetta protettiva per vetro da 75 mm - 1 bocchetta per superfici da 50 mm



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Temperatura di esercizio (°C)	Flusso d'aria (l/min)	Peso (Kg)
R50020005	◆	2300	230	50÷650	150÷500	0,67



## Bocchette per termosoffiatori

Bocchette per termosoffiatori, conformate per condizionare il flusso di calore alle lavorazioni più disparate come eliminazione di residui di vernice, essiccazioni, brasature e stagnature leggere, deformazioni di materie plastiche.



Codice	€	Larghezza (mm)	Ø (mm)	Figura	Applicazione
R520050005	◇	75	-	A	per la distribuzione allargata del flusso su superfici per essicare, eliminare vernice e irruvidire
R520050010	◇	50	-	B	per la distribuzione allargata del flusso su superfici per essicare, eliminare vernice e irruvidire
R520050015	◇	75	-	C	per la distribuzione allargata del flusso con aletta di protezione per materiali sensibili come il vetro
R520050020	◇	50	-	D	per la distribuzione allargata del flusso con aletta di protezione per materiali sensibili come il vetro
R520050025	◇	32	-	E	con terminale riflettente frontale per brasare, stagnare e contrarre
R520050030	◇	80	-	F	con terminale angolato per rimuovere con facilità i materiali che si deformano al calore
R520050035	◇	-	20	G	per lavorazioni negli angoli o per concentrazioni del flusso di calore su piccole superfici
R520050040	◇	-	14	H	per lavorazioni negli angoli o per concentrazioni del flusso di calore su piccole superfici



## Pistola incollatrice



Pistola incollatrice a caldo **GKP 200 CE**, per impiego universale nei montaggi, per riparare, fissare, stuccare e sigillare. **2 elementi riscaldanti regolati elettronicamente** per una rapida operatività e per il mantenimento della temperatura di lavoro costante, avanzamento della colla meccanico, possibilità di lavorare senza cavo per brevi periodi, cavo lungo e asportabile, bocchette intercambiabili, spia luminosa di segnalazione del collegamento alla rete.

**Dotazione:** - 1 cavo asportabile da 3,5 m - 1 bocchetta universale - 1 bocchetta a bocca larga - 1 bocchetta extralunga - 8 stick di colla da 200 mm - 1 valigetta



Codice	€	Potenza elemento di riscaldamento (W)	Potenza elemento di mantenimento calore (W)	Alimentazione (V)	Tempo di riscaldamento (min)	Colla distribuita (gr/min)	Ø colla stick (mm)	Lunghezza colla stick (mm)	Peso (Kg)
R503050005	◆	500	30	230	4	30	11	45÷200	0,4

SEGHE ALTERNATIVE E CIRCOLARI  
TERMOSOFFIATORI E PISTOLE INCOLLATRICI