

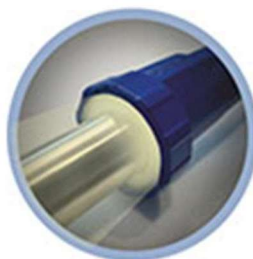
## Torcia di saldatura ad aria calda modello **Duratherm3**



*Cod. 02.0002.10 (cavo da 4m)*

*Cod. 02.0002.11 (cavo da 8m)*

### *NUOVE CARATTERISTICHE!!!*



*luce led*



*display retroilluminato*



*cambio veloce dell'ugello*



*manico girevole*

Caratteristiche	Duratherm3	Autotherm4
Controllo della temperatura integrato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Display LCD che mostra in chiaro la temperatura reale e quella impostata	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regolazione continua della temperatura di saldatura tramite pulsanti di controllo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regolazione della percentuale di potenza che determina la temperatura	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Impostazione del volume d'aria e visualizzazione del volume d'aria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gestione delle ricette per tutti i materiali più comuni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Area di saldatura illuminata	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Impugnatura ottimizzata dal punto di vista ergonomico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Un unico tubo per alimentazione aria ed energia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema di cambio rapido – adattatore per ugelli per sostituzioni veloci	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Raccordo del tubo ruotabile a 270° con protezione anti-piega	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spegnimento di sicurezza per carenza d'aria e protezione dell'elemento riscaldante, con monitoraggio integrato del volume d'aria	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Elemento riscaldante da 800 W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Disponibile con tubo di alimentazione da 4 m o 8 m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Voltaggio in ingresso 230 V 1/N/PE50/60HZ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Consumo 800 W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Flusso d'aria integrato (a 20°C) - Rifornimento d'aria esterno	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura* fino a 600°C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Peso circa** 465g.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

\* la temperatura massima varia a seconda della punta di saldatura utilizzata (raccomandiamo da 45 a 60 l/min per la saldatura

\*\*senza cavo di collegamento