

Pistola termica Metabo HE 20-600

Specifiche tecniche	
Portata d'aria	150/300/500 l/min
Numero livelli portata d'aria	3
Temperatura aria	50/50 - 600°C
Numero livelli temperatura aria	in continuo
Potenza nominale assorbita	2000W
Peso senza cavo di alimentazione	0.7 kg
Lunghezza cavo	2.2 m
Emissione acustica	
Livello di pressione acustica	70 dB(A)



Caratteristiche prodotto:

La pistola termica, detta anche termosoffiatore o termopistola, è un utensile che serve ad applicare calore localizzato su una superficie. Questo strumento è molto versatile e si presta ai più svariati utilizzi, qualità che lo rende essenziale per ogni appassionato di bricolage.

La pistola che "spara" aria calda ad alta potenza e ad alta temperatura, spesso viene sottovalutata perché viene ritenuta utile solo in poche occasioni: la più classica è quella della sverniciatura di porte, finestre e manufatti in legno.

In realtà non è così. Una buona pistola termica, con il suo getto di aria calda è utilissima per sbloccare dadi e bulloni, sciogliere il ghiaccio in inverno, scaldare e asciugare piccole parti, scongelare i tubi dell'acqua e scollare la moquette di casa o qualsiasi altro rivestimento.

Da non dimenticare infine, per i bricoleur più evoluti, il contributo indispensabile della pistola termica per la curvatura o la modellatura di materiali plastici o metallici.

Specifiche tecniche:

La pistola termica Metabo ha un'ampia gamma di impiego: dalla sverniciatura, sagomatura, termoretrazione, saldatura e molto altro ancora.

Riscaldamento in ceramica di alta qualità, motore di potenza elevata e raffreddamento ottimale dell'apparecchio per un'elevata longevità.

Regolazione facile e veloce della temperatura mediante rotella.

Comoda maneggevolezza grazie a un design ergonomico e ad un'impugnatura con superficie Softgrip antiscivolo.

Grande superficie d'appoggio antiscivolo per un lavoro stazionario sicuro.

Venduta in pratica valigetta in plastica. Realizzata secondo lo standard EAN 4007430197535.