









VIPAQD2000

Fácil y segura de usar, esta pistola de aire caliente cuenta con regulación digital de la temperatura y la velocidad del aire. Esta pistola presenta una excelente capacidad de calentamiento rápido, debido a su composición cerámica interna, asegurando la durabilidad y eficiencia en todos los trabajos.

Características principales

- > Control digital de la temperatura;
- > Resistencia calefactora de cerámica;
- > Protector de plástico desmontable de la salida de aire caliente;
- > Adecuada para retirar, dar forma o calentar materiales;
- > Función de refrigeración de la boquilla y la pistola (1º velocidad);
- > Función de eliminación de pinturas, barnices, restos de material, pegatinas,
- > soldadura / curvado de tubos de plástico, conformado, fijación y fusión de
- > uniones de tubos, secado de pinturas y barnices, encerado y desencerado, así como desatornillado de tornillos oxidados (2ª







Especificaciones

•		
Altura	285 mm	
Ancho	115 mm	
Caudal de aire - 1a velocidad	250-500 L/min	
Caudal de aire - 2a velocidad	250-500 L/min	
Longitud	350 mm	
Longitud del cable de alimentación	2 m	
Peso con embalaje	2.251 kg	
Peso del producto	0.928 kg	
Potencia nominal	2000 W	
Temperatura de funcionamiento - 1ª velocidad	50° C (Enfriamento)	
Temperatura de funcionamiento - 2a velocidad	50° C - 650° C	
Tensión de alimentación	230 V AC ~ 50 Hz	
Velocidades	2	

noviembre 05, 2025, 23:52h Página 1 de 1 vito-tools.com