

Varmluftpistol HG 2320 ESD



Varmluftpistol HG 2320 ESD kan brukes til mange forskjellige oppgaver og er spesielt utviklet for miljøer med ESD-krav. Varmluftpistolen drives av en børstemotor hvor levetiden fra tidligere modeller har økt med 100% til 1000 timers drift. Ergonomisk design med «soft grip» og joystick for 1-hånds operering av temperatur- og luftstrømminstilling. Varmluftpistolen er utstyrt med et LCD display hvor temperaturen ytterst i blåserøret kan leses av. HG 2320 E har av sikkerhetsårsaker en varmeindikator som lyser til varmluftpistolen har blitt kald. Dette gjelder selv om varmluftpistolen er koblet fra strømmettet. Strømkabelen kan enkelt skiftes. Pistolens innstillinger kan låses for en sikker arbeidsprosess.

Spenning: 220-230V, 50/60 Hz

Effekt: 2300W

Temperatur: 80 – 650 °C, i trinn på 10 °C

Luftstrøm: Trinn 1; 150 l / min. Trinn 2: 500 l / min

Motor: Børstemotor. Levetid motor 1.000 timer

Varmeelement: Kjeramisk varmeelement med levetid opptil 800 timer (avhengig av bruk).

Strømkabel: Lengde 3 m, type H07, utskiftbar.

Garanti: 1 års funksjonsgaranti

Mål: 253 x 87 x 200 mm

Leverandør: Steinell

Varenummer

020811 - Varmluftpistol HG 2320 ESD

Tilbehør

8818560 - Bred stråledyse 50/75 mm
8805159 - HL Light
053963 - HL Beskyttelsesrør
009571 - Reduksjonsdyse 6/9/14 mm
8818514 - Reflektordyse
8805141 - Temperaturscanner HL Scan