

Data sheet

Hot air tool

HG 2320 E

Folding box

EAN 4007841007386



Function description

Precision digital control. Electronically controlled HG 2320 E hot air tool. 2300 W, digital temperature setting by joystick from 80 – 650 °C, temperature indicated in 10 °C steps on LCD display. Airflow regulation in 2 stages of 150 and 500 l/min.

Technical specifications

Output	2300 W
Temperature	80 – 650 °C
Airflow rate	150 – 500 l/min
Motor, type	Brush motor
Temperature setting	in 10°C steps by joystick
Temperature display	LCD display
Heating element	Ceramic heating element
Loc function	Yes
Residual heat indicator	Yes
Function, hanger	Yes
Restart protection	Yes
Thermal cut-out	Yes
Thermostat	Yes
Cord length	3 m
Dimensions (L x W x H)	253 x 87 x 200 mm
Mains power supply	230 V, 50 / 60 Hz
Model	Folding box
PU1, net weight	1,024 kg
Manufacturer's Warranty	1 year

Data sheet



Hot air tool

HG 2320 E

Folding box

EAN 4007841007386

Technical specifications

PU1, EAN

4007841007386

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Heat Guns & Nozzles](#) category:

Click to view products by [Steinel](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[991027-000](#) [AES-IR550-63-PC-BRD](#) [IR-1000-P-N-13-LAMP](#) [576297-000](#) [298392-000](#) [TG-24-RFL-LGE-BOOT](#) [10-820043-03S](#) [16806](#) [N-SL28](#) [N-D4515](#) [H-TS40](#) [T0058736843N](#) [T0058736881N](#) [T0058768745N](#) [ED-7-004-TRANSFORMER-115V](#) [T0058736870N](#)
[T0058736814N](#) [T0058727773N](#) [CV1981-ST-230V1600W-EU](#) [848298-000](#) [CV-1981-PID-S-BRSH42V120V](#) [EH0600-000](#) [T0058727812](#)
[4007841009595](#) [17601](#) [17621](#) [17620](#) [17601-HT2](#) [17601-HT4](#) [17602](#) [17610](#) [17601-HT1](#) [17601-HT3](#) [HG 2220 E](#) [HG 2320 LCD](#) [HL 1620 S](#)
[HL 1920 E](#) [HL 2020 E](#) [1082](#) [T6964](#) [ML100](#) [T0058735938](#) [T1085](#) [AD-1261-9](#) [0058736867](#) [34412](#) [T0058735937](#) [34001](#) [34422](#) [34036](#)