



## Litavimo įtaisas, Gamintojo pavadinimas: NANO



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	082301 NANO
GTIN	4003008088076
Produktų klasė	04K

### Aprašymas

#### Modelis:

Reguliuojamos temperatūros litavimo stotelės su keraminiu PTC kaitinimo elementu ir iš vidaus šildomu Ersadur litavimo smaigaliu (tikslus temperatūros matavimas). Mikroprocesoriumi valdomas litavimo įtaisas i-CON NANO, pasižyminti dideliu litavimo našumu, naudojant efektyvų kaitinimo elementą. Litavimo antgaliai, turintys idealią galvutės geometriją, tinka kiekvienai litavimo užduočiai.

#### Paskirtis:

Visiems litavimo darbams elektronikos ir elektrotechnikos srityse.

### Techninis aprašymas

Įkaitinimo galia	230 W
Įkaitimo laikas iki 280 °C	apie 9 s
Litavimo temperatūros ribos	150 - 450 °C
Gamintojo pavadinimas	NANO
Lituoklio svoris be maitinimo laido	30 g
Šiluminė galia	80 W
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
elektrostatinė savybė	EGB/ESD

Produkto rūšis

Litavimo įtaisas

**Priedai**

Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas CDLF32	082401 CDLF32
Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas CDLF16	082401 CDLF16
Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas CDLF12	082401 CDLF12
Bešvinė litavimo viela Sn96,5Ag3,0Cu0,5, 250 g ritinėlis Litavimo vielos Ø 1,5 mm	082365 1,5
Bešvinė litavimo viela Sn96,5Ag3,0Cu0,5, 250 g ritinėlis Litavimo vielos Ø 1 mm	082365 1
Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas PDLF10	082401 PDLF10
Išlitavimo švirkštas PDD03, plastikas, antistatinis	082355
Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas PDLF07	082401 PDLF07
Litavimo antgalis Gamintojo pavadinimas CDLF24	082401 CDLF24