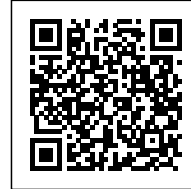




PLACER GS (PG12)

Artikelnummer: S2-0037.01

19.000,00 € exkl. MwSt.



Kategorien: [Bestückungssysteme](#), [Module](#)

BESCHREIBUNG

Der Placer GS ist ein Bearbeitungskopf, der auf Basis eines mechanischen Greifersystems Komponenten ausrichtet und platziert. Dieser kommt zum Einsatz, wenn Bauteile nicht mittels Vakuumtool aufgenommen werden können oder dürfen.

Der Placer enthält einen 2-Backen-Greifer. Entsprechend der Geometrie der kundenspezifischen Bauteile werden die Greiferfinger individuell entwickelt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Abmessungen in mm (B x T x H)	49 x 309 x 514
Gewicht in kg	5,5
Verfahrbereich in Z in mm	150
Genauigkeit Z-Achse in mm	0,02
Auflösung Z-Achse in µm	4
Max. Geschwindigkeit Z-Achse in mm/s	1000
Spannung in V	24
Max. Stromstärke in A	4

Kommunikationsschnittstelle	UNICAN
Funktionstemperaturbereich in °C	20 ... 35
Greifer	2-Backen-Greifer (Präzisionsgreifer PG12)

