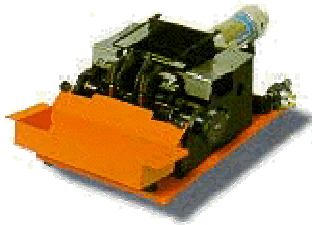


**Machine automatique à couper, former et cambrer les composants à sorties axiales
Type C042**

Dimensions :	300 x 500 x 210 mm
Poids :	Environ 8kg
Alim électrique :	230V/50Hz /60W
Alim air comprimé :	Min 4 à 6 bars
Pas min :	Type C042 Min 10 mm C042/S 12,5 mm
Pas max :	Type C042 Min 70 mm C042/S 70 mm
Ø de broche	Type C042 de 0,4 à 0,8 mm C042/S de 0,8 à 1,3 mm
Magasin :	Chargement unitaire
Capacité :	2 500 pièces / h
Mise en œuvre	Action par pédale pneumatique



Machine à couper les composants à sorties radiales Type C044 C044/S

Dimensions :	200 x 450 x 200 mm
Poids :	Environ 8 kg
Alim air comprimé :	4 à 6 bars
Pas :	min. 2,54 mm à max. 5,08 mm
Körper Ø:	min. 2 mm à max. 8 mm
Körperlänge :	min. 4 mm à max. 10 mm
Ø de broche	Type C 044: 0,4 mm à 0,8 mm Type C 044 S: 0,9 mm à 1,4 mm
Hauteur de coupe :	En standard à 3mm autre hauteur par changement de cale sur demande
Capacité :	1 500 pièces / h
Mise en œuvre	Action par pédale pneumatique

