

Wussten Sie, dass ...

... für Vogt-Elektronikbauteile passende Bestückungsgeräte verfügbar sind.

... im Hause das Leiterplatten-Bestücken als Dienstleistung angeboten wird. Wir bestücken Ihre Leiterplatten mit unseren Qualitätsbauteilen.

Unsere Abteilung "Neuprodukte" steht Ihnen für Auskünfte und Anfragen gerne zur Verfügung.

Saviez-vous que ...

... nous vous proposons des magasins d'alimentation pour circuits imprimés depuis les petits exécutions jusqu'à la version CNC.

... nous pouvons vous monter, en sous-traitance, nos pièces sur vos circuits imprimés.

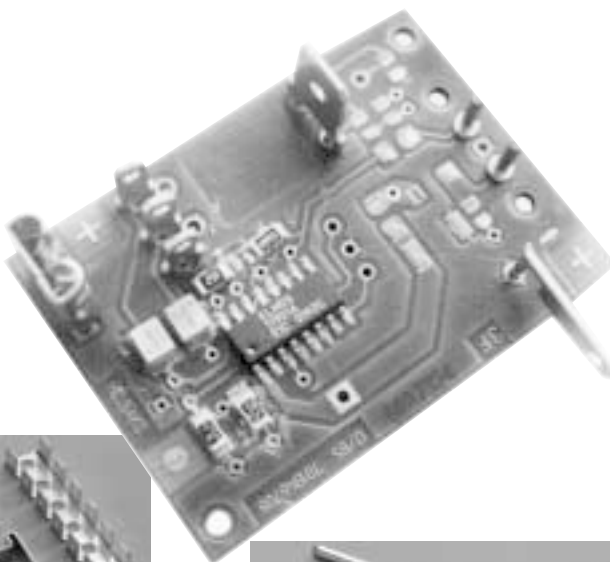
Notre département "Nouveaux produits" est à votre disposition pour des renseignements et informations.

Did you know ...

... that we can offer PCB insertion machines for manual, automatic and CNC programmes.

... that we can advise on insertion tooling and equipment and offer a wide range of parts and terminations for use with our PCB insertion tooling.

Our department "New products" is always at your disposal.



Steckerstifte

Fiches de goupille

Seamless pins

Werkstoff:

MS = Messing

Matière:

MS = laiton

Material:

MS = brass

Oberflächenbehandlung:

Code

bl = blank

(0)

ag = versilbert

(1)

au = vergoldet

(2)

ni = vernickelt

(5)

sn = verzinkt

(8)

Traitements de surface:

Code

bl = brut

(0)

ag = argenté

(1)

au = doré

(2)

ni = nickelé

(5)

sn = étamé

(8)

Surface-plating:

Code

bl = clean

(0)

ag = silver-plated

(1)

au = gold-plated

(2)

ni = nickel-plated

(5)

sn = tin-plated

(8)

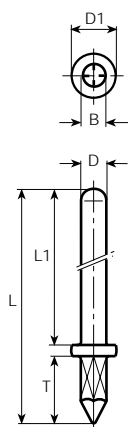
Bestellbeispiel:

Exemple de commande:

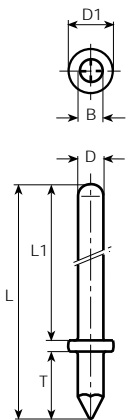
Example of order:

1364A.68

(1364 A MS sn)



Print Trou Hole	D mm	L mm	T mm	L1 mm	D1 mm	B mm	Werkstoff Matière Material	Stand- Packg. 2'000	Artikel-Nr. Numéro d'article Part-No.	Werkzeug Outils Tools		
∅ 1	∅ 1	9.5	2.4	6.6	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364A.6()	1035/85		
		10	3.5	6	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364E.6()	1035/85		
		14.1	3	10.6	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364S.6()	1035/86		
		10.8	4.5	5.8	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364C.6()	1035/85		
		11	4.5	6	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364G.6()	1035/85		
		11.5	3	8	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364B.6()	1035/86		
		12.5	5	7	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364F.6()	1035/85		
		15.5	3	12	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364D.6()	1035/86		
		20	3.5	16	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364T.6()	1035/86		
		18	6	11.5	∅ 1.8	1.05	MS	•	1364R.6()	1035/86		
		∅ 1.3	∅ 1.3	11	4.5	6	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365A.6()	1035/84
				12.5	3.8	8.1	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365F.6()	1035/83
13.5	5			8	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365B.6()	1035/83		
13.5	5.5			7.5	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365C.6()	1035/83		
14.7	2.5			11.7	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365D.6()	1035/83		
15.9	5.7			9.7	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365E.6()	1035/83		
16	3			12.5	∅ 2.5	1.4	MS	•	1365M.6()	1035/83		
∅ 1.33	9.5			3.5	5.5	∅ 2.5	1.43	MS	•	1365.6()	1035/84	



D mm	L mm	T mm	L1 mm	D1 mm	B mm	Werkstoff Matière Material	Stand- Packg. 2'000	Artikel-Nr. Numéro d'article Part-No.	Werkzeug Outils Tools
∅ 1	10	3.5	6	∅ 1.8	∅ 1	MS	•	1364P.6()	1035/85
	11	4.5	6	∅ 1.8	∅ 1	MS	•	1364K.6()	1035/85
	15	8.5	6	∅ 1.8	∅ 1	MS	•	1364M.6()	1035/85
	15.4	6	8.9	∅ 1.8	∅ 1	MS	•	1364H.6()	1035/86
	15.4	9	5.9	∅ 1.8	∅ 1	MS	•	1364L.6()	1035/85
∅ 1.3	16.2	5.9	9.8	∅ 2.5	∅ 1.3	MS	•	1365L.6()	1035/83

Andere Abmessungen auf Anfrage
Autres dimensions sur demande
Further dimensions on request