

## Wetec-PLCC-Ziehzange

Mit dieser Spezialzange lassen sich schnell und einfach gesockelte PLCC ausziehen. Durch die eingebauten Anschläge und Führungen ist ein Verkanten und Beschädigen des Bauteils unmöglich.

**Merkmale:**  
Länge 142 mm



Best.-Nr.	für PLCC	Preis Euro/Stück	
		1	10
EST5000-SD	32	30,50	28,80
EST5001-SD	44	30,50	28,80
EST5004-SD	52	30,50	28,80
EST5002-SD	68	30,50	28,80
EST5003-SD	84	30,50	28,80

## PLCC-Ziehwerkzeug

Geeignet für alle PLCC-Sockel mit diagonal angeordneten Auszieh-schlitten. Die präzise Hubmechanik gewährleistet ein kipffreies und kontrolliertes, paralleles Herausziehen des Chip-Carriers aus entsprechenden Sockeln. Die Stellschraube im Mittelteil des Werkzeugs übt einen Gegendruck auf das Chipgehäuse aus und verhindert, dass der Chip seitlich wegkippt.



Best.-Nr.	Preis Euro/Stück
TW2200-PLCC-SH	54,50

## IC-Ziehwerkzeug

Mit diesen patentierten Werkzeugen ist ein kontrolliertes, absolut paralleles Herausziehen der ICs aus Fassungen und Leiterplatten auf die schonendste und einfachste Weise möglich. Geeignet für alle ICs im DIL-Format sofern 1 mm Höhenabstand zwischen IC und Sockel, bzw. IC und Platine besteht. Der erforderliche Seitenabstand zum nächsten IC muss min. 3 mm sein, um das Stützfederblech zu spreizen.



Best.-Nr.	für ICs	Rastermaß Zoll	Preis Euro/Stück
TW2000-14	4 - 20 polig	0,3	29,70
TW2000-22	22 polig	0,4	31,10
TW2000-24	24 - 28 polig	0,6	32,00
TW2000-40	40 - 48 polig	0,6	33,50
TW2000-64	64 polig	0,9	78,40

## PLCC-Ziehwerkzeug

Economy-Ziehwerkzeug für alle PLCC-Größen.

**Merkmale:**  
Haken aus gehärtetem rostfreien Stahl  
einfache Einhandbedienung  
ableitende Kunststoffgriffe  
Öffnungsfeder



Best.-Nr.	Preis Euro/Stück	
	1	5
PLC-100	6,50	5,70

## IC-Bestückungswerkzeug

Für alle Dual-in-Line-ICs von 8 - 64 polig. Diese Präzisions-Bestückungswerkzeuge in Ganzmetallausführung mit Erdungsmöglichkeit erlauben ein passgenaues Einsetzen von ICs in Fassungen, Leiterplatten und andere Steckvorrichtungen. Die leichtgängige Druckvorrichtung garantiert exakte Handhabung und absolut paralleles, verkantungsfreies Einsetzen.



Best.-Nr.	für ICs	Rastermaß Zoll	Preis Euro/Stück
TW2100-08	8 polig	0,3	25,80
TW2100-14	14 polig	0,3	26,80
TW2100-16	16 polig	0,3	26,80
TW2100-18	18 polig	0,3	26,80
TW2100-20	20 polig	0,3	26,80
TW2100-22	22 polig	0,4	26,80
TW2100-24/3	24 polig	0,3	27,50
TW2100-24/6	24 - 28 polig	0,6	27,50
TW2100-32	32 polig	0,6	28,70
TW2100-40	40 - 48 polig	0,6	27,50
TW2100-64	64 polig	0,9	77,50

## Einsetzwerkzeug PLCC-Chip-Carrier

Dieses Vakuum-Einsetzwerkzeug eignet sich hervorragend zum Bestücken von PLCC-Chip-Carrier in entsprechende Fassungen. Chip-Carrier sorgfältig in den Sockel eindrücken und dann das Vakuum durch Drücken des Auslöseknopfes entspannen.



Best.-Nr.	Typ	Preis Euro/Stück
TW2250-28/44	PLCC28/44	37,80
TW2250-68/84	PLCC68/84	42,60

Andere Modelle & Ausführungen bieten wir Ihnen gerne auf Anfrage an.