


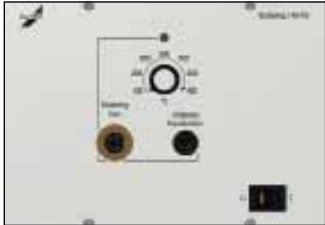
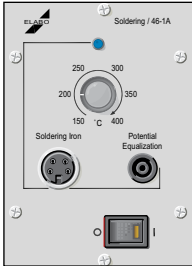
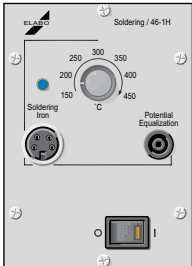
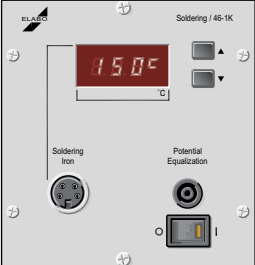
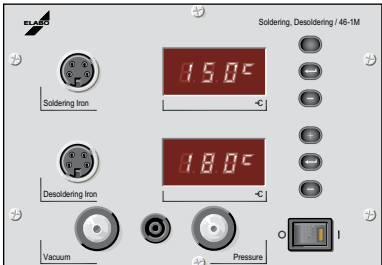


8.20 Lötstationen



Einsatzplatte Lötstation

		Technische Daten	Bestell-Nr.
<p>Lötstation 3HE / 36TE</p> 		<p>Einsatzplatte mit temperaturgeregelter Lötstation, Temperatur im Bereich 150...400°C stufenlos einstellbar mittels Drehpotentiometer analoge Regelelektronik bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 LötKolben Basis tool 810 CDJ 1 Lötspitze 0832 CD 1 Ablageständer 0A 41 	46-1F
<p>Lötstation 3HE / 36TE</p> 		<p>Einsatzplatte mit temperaturgeregelter Lötstation, Fabrikat Weller WS 81 Temperatur im Bereich 150...400°C stufenlos einstellbar mittels Drehpotentiometer analoge Regelelektronik mit automatischer Werkzeugerkennung bis 80W bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform im Auslieferungszustand ist die Lötspitze potentialfrei</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 LötKolben WSP 80 1 Lötspitze LT B 1 1 Sicherheitsablage WPH 80 	46-1G

Kassette Löt- und Entlötstation

	Technische Daten	Bestell-Nr.
Lötstation 3HE / 18TE	 <p>Kassette mit temperaturgeregelter 80W-Lötstation, Temperatur im Bereich 150..400°C stufenlos einstellbar und elektronisch geregelt, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Lötkolben, 1 Leuchtdiode zur optischen Regelkontrolle 1 Ablageständer 1 Leuchtwippschalter 	46-1A
Lötstation 3HE / 18TE	 <p>Kassette mit temperaturgeregelter, potentialfreier Lötstation 80W, Temperatur bis 450°C stufenlos einstellbar, Fabrikat Weller, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Lötkolben 1 Leuchtdiode zur optischen Regelkontrolle 1 Ablageständer 1 Leuchtwippschalter 	46-1H
Lötstation 3HE / 24TE	 <p>Kassette mit temperaturgeregelter, antistatischer Lötstation 80W, Temperatur bis 450°C stufenlos einstellbar, Fabrikat Weller, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Digitalanzeige 1 antistatischer Lötkolben 1 Ablageständer 1 Leuchtwippschalter 	46-1K
Löt- und Entlötstation 3HE / 36TE	 <p>Kassette mit elektronischer Löt- und Entlötstation für den industriellen Einsatz und für Reparaturplätze, Temperatur von 150..400°C stufenlos einstellbar, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 digitale Temperaturanzeigen 1 eingebaute Vakuum- / Drucklufteinheit; dadurch ist die Station unabhängig von Druckluftversorgungen 1 Lötkolben 80W 840 CDJ 1 EntlötKolben 80W 720 ENJ 2 Anschlussbuchsen für Löt- / EntlötKolben 1 Potentialausgleichsbuchse 2 Schnellkupplungen für Vakuum und Druckluft 2 Ablageständer 1 Leuchtwippschalter 	46-1M

Lötstation

	Technische Daten	Bestell-Nr.
<p>Lötstation 6HE / 1BE</p> 	<p>Einsatzplatte mit temperaturgeregelter Lötstation 80W, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform Temperaturbereich: 150...400°C, stufenlos einstellbar und elektronisch geregelt</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Schukosteckdose 1 LötKolben 810 CDJ 1 Ablageständer A41 1 Leuchtwippschalter 	<p>32-1W</p>
<p>Lötstation 6HE / 1BE</p> 	<p>Einsatzplatte mit elektronisch geregelter Lötstation 80W, Fabrikat Weller, bestens geeignet für bleifreie Lote, RoHS konform Temperaturbereich: bis 450°C, stufenlos einstellbar und elektronisch geregelt</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Leuchtdiode zur optischen Regelkontrolle 1 Schukosteckdose 1 LötKolben 1 Ablageständer 1 Leuchtwippschalter 	<p>32-1Y</p>