

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA LötKolben

ERSA Multi-Pro

ERSA Multi-Pro UniversallötKolben

Der Ersa Multi-Pro ist dank des großen Spitzenangebotes der ideale LötKolben bei LötAufgaben, wo hohe Flexibilität gefordert ist. Das Gerät besitzt eine wärmebeständige Anschlussleitung. Innenbeheizte Spitzen sorgen für einen hohen Wirkungsgrad.

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 20
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Anheizzeit in Sekunden: 125
 Maximale Temperatur in °C: 480
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Lötspitzenform: meißelförmig
 Lötspitzendurchmesser in mm: 2,2
 Gewicht in g: 0,295
 Lötspitzenserie: 832, 842



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000360	930 CD ServiceLötKolben Multi-Pro 25W		35,95	34,15	32,36
50000361	Heizkörper 931 f. CD ServiceLötKolben 25W,230V		23,95	22,75	21,56

ERSA TIP 260

ERSA Tip 260 FeinlötKolben

Der Tip 260 zeichnet sich durch ihr breites Einsatzspektrum, geringes Gewicht und kompakte Bauweise aus. Der kurze Abstand zwischen Lötspitze und Griffvorderteil ist für den Anwender dabei ebenso erfreulich, wie die Tatsache, dass der Griff beim Löten vergleichsweise kühl bleibt. Er eignet sich daher für feinste Lötstellen ebenso, wie für mittelgroße Lötungen, wie z. B. an Verteilerleisten. Die innenbeheizten Lötspitzen sorgen zusammen mit den langlebigen und industrieerprobten PTC-Heizelementen bei der 15 / 25 W Ausführung für hohen Wirkungsgrad und schnellen Wärmenachschub. Auch der Tip 260 wird auf diese besonders effiziente Weise beheizt. 16 W Leistung und die schlanke Bauform machen ihn gerade auch bei schwer zugänglichen Stellen zum idealen Helfer an elektronischen Baugruppen. Ausgestattet mit ERSA DUR-Dauerlötspitze (0162BD) und einer Ablage (0A18).

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 16
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Anheizzeit in Sekunden: 60
 Maximale Temperatur in °C: 350
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Lötspitzenform: bleistiftspitz
 Lötspitzendurchmesser in mm: 1,1
 Gewicht in g: 0,232
 Lötspitzenserie: 162



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000100	ERSA TIP 260 LD 230V/16W		27,45	26,08	24,71
50000102	Heizkörper 261 (TIP 260)		19,85	18,86	17,87

ERSA Multitip 08

LötKolben nicht mehr lieferbar

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000111	Heizkörper 901 (900 8W)	A	19,75	18,76	17,78

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA Multitip C 15

ERSA Multitip C 15 FeinlötKolben

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 15
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Anheizzeit in Sekunden: 60
 Maximale Temperatur in °C: 350
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Lötspitzenform: bleistiftspitz
 Lötspitzendurchmesser in mm: 1,1
 Gewicht in g: 0,272
 Lötspitzenserie: 162



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000140	ERSA Multitip C15 230V/15W		30,95	29,40	27,86
50000131	Heizkörper 911 25W/230V (ERSA 910)		19,75	18,76	17,78

ERSA Multitip C 25

ERSA Multitip C 25 FeinlötKolben

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 25
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Anheizzeit in Sekunden: 60
 Maximale Temperatur in °C: 450
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Lötspitzenform: bleistiftspitz
 Lötspitzendurchmesser in mm: 1,1
 Gewicht in g: 0,281
 Lötspitzenserie: 172



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000120	ERSA Multitip C25 230V/25W		30,95	29,40	27,86
50000141	Heizkörper 921 25W/230V (ERSA 920)		19,75	18,76	17,78

ERSA 30 S

ERSA 30 S (30 Watt) UniversallötKolben

Der meistverkaufte, millionenfach bewährte UniversallötKolben ERSA 30 S ist weltweit für seine Robustheit und Langlebigkeit bekannt. Er ist vielseitig einsetzbar für Lötaufgaben in den Bereichen Handwerk, Service und Hobby. Zum Lieferumfang gehört eine praktische, leicht montierbare Gummiauflegescheibe (3N194). Ausgestattet mit ERSADUR-Dauerlötspitze (0032KD).

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 30
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Anheizzeit in Sekunden: 120
 Maximale Temperatur in °C: 380
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Lötspitzenform: meißelförmig
 Lötspitzendurchmesser in mm: 3,1
 Gewicht in g: 0,285
 Lötspitzenserie: 32



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000150	ERSA 330 KD 230V/30W		27,95	26,55	25,16
50000151	Heizkörper 331 30W/220V (30S)		18,95	18,00	17,06
50000153	Auflagescheibe 3N194		1,30	1,24	1,17
50000154	Auflagescheibe ERSA 30 alt	A	2,10	2,00	1,89
50000155	Griffmutter ERSA 30 alt	A	2,10	2,00	1,89

Preisänderungen vorbehalten

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA 30 S (40W)

ERSA 30 S (40 Watt) UniversallötKolben

Technische Daten
Nennleistung (Watt): 40
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 120
Maximale Temperatur in °C: 420
Lötspitzenausführung: gerade
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 3,1
Gewicht in g: 0,285
Lötspitzenserie: 032



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000156	ERSA 340 KD 230V/40W		29,95	28,45	26,96
50000158	Heizkörper 341 für 31/40 W		19,95	18,95	17,96

ERSA 55 S

ERSA 55 S StandardlötKolben

Der bewährte LötKolben der Serie ERSA 50 ist ausgelegt für Lötarbeiten mit größerem Wärmebedarf, wie zum Beispiel an Kupferleitern mit Querschnitten von 2,5 mm² (ERSA 50 S, 50 W). Das Gerät wird standardmäßig mit abgewinkelter Lötspitze geliefert. Zur Auswahl stehen Kupferspitzen in vernickelter Ausführung oder ERSADUR-veredelte Dauerlötspitzen. Letztere verfügen dank ihrer aufwändig erzeugten „Schutzschicht“ über eine vielfach höhere Lebensdauer als ihre einfachen „Artgenossen“. Weitere Einsatzgebiete finden die ERSA StandardlötKolben auch beim Löten von dünnen Blechen. Ausgestattet mit einer ERSADUR-Dauerlötspitze (0052JD) und einer Ablage (0A04).

Technische Daten
Nennleistung (Watt): 50
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 180
Maximale Temperatur in °C: 400
Lötspitzenausführung: gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 3,2
Lötspitzenserie: 52



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000240	ERSA 55 JD 230V/50W		46,85	44,51	42,17
50000241	Heizkörper 051 (50/55)	B	18,85	17,91	16,97

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA 85 S

ERSA 85 S StandardlötKolben

Der bewährte LötKolben ERSa 80 S ist ausgelegt für Lötarbeiten mit größerem Wärmebedarf, wie zum Beispiel an Kupferleitern mit Querschnitten von 4 mm² und auch beim Lötten von dünnen Blechen. Ausgestattet mit einer abgewinkelten ERSADUR-Dauerlötspitze (0082JD) und einer Ablage (0A04).

Technische Daten
Nennleistung (Watt): 80
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 180
Maximale Temperatur in °C: 410
Lötspitzenausführung: gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 4,2
Lötspitzenserie: 82



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000390	ERSA 85 JD 230V/80W		52,95	50,30	47,66
50000391	Heizkörper 081 (80/85)	B	19,95	18,95	17,96

ERSA 150 S

ERSA 150 S StandardlötKolben

Der bewährte LötKolben der Serie ERSa 150 S ist ausgelegt für Lötarbeiten mit größerem Wärmebedarf, wie zum Beispiel an Kupferleitern mit Querschnitten bis 6 mm². Das Gerät wird standardmäßig mit abgewinkelter Lötspitze geliefert. Zur Auswahl stehen Kupferspitzen in vernickelter Ausführung oder ERSADUR-veredelte Dauerlötspitzen. Letztere verfügen dank ihrer aufwändig erzeugten „Schutzschicht“ über eine vielfach höhere Lebensdauer als ihre einfachen „Artgenossen“. Weitere Einsatzgebiete finden die ERSa StandardlötKolben auch beim Lötten von dünnen Blechen oder bei der Bleiverglasung. Ausgestattet mit einer ERSADUR-Dauerlötspitze 0152JD und einer Ablage 0A 04.

Technische Daten
Nennleistung (Watt): 150
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 180
Maximale Temperatur in °C: 450
Lötspitzenausführung: gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 5,3
Gewicht in g: 0,539
Lötspitzenserie: 152



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000370	ERSA 155 JD 230V/150W		58,95	56,00	53,06
50000372	Heizkörper 151 für ERSa 150	B	23,95	22,75	21,56

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA Multi-TC

ERSA Multi-TC Power-LötKolben mit Temperaturregelung

Der Ersa Multi-TC ist ein leistungsstarker, robuster, temperaturgeregelter UniversallötKolben mit einem feinfühligem, direkt unter der innenbeheizten Lötspitze positioniertem Temperaturfühler. Dieser Temperaturfühler erfasst die Ist-Temperatur in unmittelbarer Nähe der Lötstelle. Das Heizsystem kann somit sofort auf den Wärmeverlust reagieren und äußerst schnell nachheizen. Infolge der hohen Anheizleistung mit innenliegendem PTC-Heizelement erfolgt ungewöhnlich schnelles Aufheizen. Der hohe wärmetechnische Wirkungsgrad und die große Auswahl von Lötspitzen und Einsätzen erlauben sowohl filigrane Anwendungen in der Elektronik als auch Anwendungsbereiche, bei denen StandardLötKolben bis 150 W Leistung Verwendung finden. Dazu gehören z. B. auch die klassische Bleiverglasung und die Tiffany-Technik. Durch den Verzicht auf einen schweren Netztransformator und die Verwendung einer wärmebeständigen Anschlussleitung eignet sich der Ersa Multi-TC besonders für den mobilen Einsatz im Service-, Wartungs- und Reparaturbereich. Der Kolben ist ausgestattet mit ERSADUR-Dauerlötspitze.



Technische Daten

Nennleistung (Watt): 75
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 35
Maximale Temperatur in °C: 450
Lötspitzenausführung: gerade
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 2,2
Lötspitzenserie: 832, 842

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000191	ERSA Multi-TC CD 230V/75W		148,95	141,50	134,06

ERSA Multi-Sprint

ERSA Schnell-Lötgerät Multi-Sprint

Der Ersa Multi-Sprint ist eine äußerst leichte, trafolose Lötpistole mit bis zu 150 W Anheizleistung und ergonomischem Design. Sein PTC-Heizelement sorgt in Verbindung mit der innenbeheizten ERSADUR-Dauerlötspitze für einen besonders hohen Wirkungsgrad. Aufgrund der sehr kurzen Anheizzeit ist er ideal für schnelle Einzellötungen geeignet. Der Multi-Sprint erhält nur so lange Heizenergie wie sein Taster gedrückt wird. Die große Spitzenauswahl der Serien 832 / 842 eröffnet ihm nicht nur im Service- und Reparaturbereich ein breites Einsatzspektrum.



Technische Daten

Nennleistung (Watt): 75
Versorgungsspannung (Volt): 230
Anheizzeit in Sekunden: 20
Lötspitzenausführung: gerade
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Lötspitzenform: meißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 3,2
Gewicht in g: 0,232
Lötspitzenserie: 832, 842

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000181	ERSA Multi-Sprint 960 ED 230V/75W		39,45	37,48	35,51
50000183	Heizkörper 961 für Multi-Sprint 960 230V/75W		25,85	24,56	23,27

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Minityp S

ERSA Minityp

Der MiniaturlötKolben Minityp (6 W) mit ERSADUR-Lötspitze sind für allerfeinste Lötungen an Mikroschaltungen geeignet. Der Minor kann an einem 6-V-Trafo (z.B. SNT 30/6) oder an einer 6-V-Batterie betrieben werden. Neben dem Einsatz in der Elektronik findet der Minityp bei der Reparatur von Uhren, in der Fotoindustrie und der Dentaltechnik Verwendung. Der Minityp kann an einer 12-V-Batterie oder an der Lötstation MS 250 / S betrieben werden.

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 6

Versorgungsspannung (Volt): 12

Anheizzeit in Sekunden: 20

Maximale Temperatur in °C: 390

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

Lötspitzenform: bleistiftspitz

Lötspitzendurchmesser in mm: 0,3

Lötspitzenserie: 12



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000171	ERSA Minityp 15 BDH 12V/6W mit Chinch Stecker		25,95	24,65	23,36
50000172	ERSA Minityp 15 BDH 12V/6W ohne Stecker		23,95	22,75	21,56

ERSA Minor S

ERSA Minor

Der MiniaturlötKolben Minor (5 W) mit ERSADUR-Lötspitze ist für allerfeinste Lötungen an Mikroschaltungen geeignet. Der Minor kann an einem 6-V-Trafo (z.B. OSNT 30/6) oder an einer 6-V-Batterie betrieben werden. Neben dem Einsatz in der Elektronik findet der Minor bei der Reparatur von Uhren, in der Fotoindustrie und der Dentaltechnik Verwendung.

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 5

Versorgungsspannung (Volt): 6

Anheizzeit in Sekunden: 12

Maximale Temperatur in °C: 440

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

Lötspitzenform: bleistiftspitz

Lötspitzendurchmesser in mm: 0,1

Lötspitzenserie: 42



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000174	ERSA Minor 045 BD/G 6V/5W		34,95	33,20	31,46

ERSA Gas-Lötkolben

ERSA Independent 75

ERSA Independent 75 "Basic Set"

Mobile Power - wo immer Sie wollen! Leistungsstark, mit umfangreicher Ausstattung in höchster Qualität, klein, handlich und dazu noch praktisch verpackt. Die Gaslöt-Sets Independent 75 Basic-Set und Profi-Set lassen keine Wünsche offen! Der ergonomische, antistatische GaslötKolben mit Piezo-Zündung ist ideal geeignet für Service- und Wartungsarbeiten, besonders dann, wenn die Stromversorgung fehlt. Mit seiner stufenlos einstellbaren Leistung von 15 - 75 W (vergl. mit elektr. LötKolben) lassen sich maximale Lötspitzentemperaturen von bis zu 500°C erreichen. Betrieben wird der Independent mit handelsüblichem Butan-Feuerzeuggas. Das Set wird im praktischen Transport-Etui geliefert. Im „Profi-Set“ sind zusätzlich zur Basic-Set-Ausstattung zwei weitere Lötspitzen, ein Glühmesser zum Schneiden von Hartschaumstoffen, eine Heißgasdüse, ein Reflektorblech für Schrumpfschläuche und eine Flammdüse zum Mikroschweißen enthalten.



Wie sein großer Bruder, der Independent 130, ist auch der Independent 75 in den beiden Set-Varianten als Basic-Set beziehungsweise Profi-Set e

Im Independent 75 „Basic Set“ enthalten ist ein GaslötKolben mit montierte

Technische Daten
 Nennleistung (Watt): 75
 Anheizzeit in Sekunden: 30
 Maximale Temperatur in °C: 500
 Digitalanzeige: Nein
 Lötspitzenform: meißelförmig
 Lötspitzendurchmesser in mm: 2,4
 Gewicht in g: 0,273
 Betriebsdauer mit einer Füllung in Minuten: ca. 90
 Zündung: Piezo
 Lötspitzenserie: G072

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000769	GaslötKolben Idependent 75 mit G-152KN		61,95	58,85	55,76
50000760	Gaslöt-Basic-Set Idependent 75		68,95	65,50	62,06

ERSA Lötstationen

Lötstation RDS 80

Die Lötstation Ersa RDS 80 ist prozessorgesteuert und bietet neben der direkten Anwahl von 3 programmierbaren Temperaturen weitere nützliche Features wie Standby- und Auto-Power-Off-Funktion sowie ein grosses, gut ablesbares LC-Display.

Das kraftvolle PTC-Heizelement des LötKolbens RT 80 (bis zu 290 W Anheizleistung) garantiert ein schnelles Erreichen der Solltemperatur mit entsprechender Leistungsreserve. Durch die grosse Auswahl an ERSADUR-Lötspitzen der Serien 832 und 842 lassen sich mit der Ersa RDS 80 nahezu alle LötAufgaben in der Fertigung, dem Reparaturbetrieb und im Laborbereich lösen.



Technische Daten
 Nennleistung (Watt): 80
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Sekundärspannung (Volt): 24
 Temperaturbereich: 150-450
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Antistatische Ausführung: Ja
 Digitalanzeige: ja
 Lötspitzenform: bleistiftspitz
 Lötspitzendurchmesser in mm: 2,2
 ErsatzKolben: 0890CDJ
 Lötspitzenserie: 832, 842

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000609	RDS 80 Lötstation Ersa 80W		162,85	154,71	146,57

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ANALOG 60

Lötstation Ersa Analog 60

Die Basis-Lötstation mit industriebewährter Technik

Die elektronisch temperaturgeregelte Lötstation Ersa ANALOG 60 ist das Basismodell der Lötstationenserie von Ersa. Hohe Anheizleistung von 190 Watt gewährleistet schnelles Auf- und Nachheizen. Das keramische PTC-Heizelement übernimmt bei der Ersa RESISTRONIC-Temperaturregelungstechnik die Funktion des Temperaturfühlers. Die justierbare Regelung ermöglicht eine exakte Einstellung der von innen beheizten ERSADUR-Dauerlötspitzen mit Verdrehschutz. Die Lötspitze ist hochohmig mit der frontseitig angeordneten Potentialausgleichsbuchse verbunden. Der multifunktionale Ablageständer mit schwenkbarem Schwammbehälter dient gleichzeitig als Spitzenhalter. Im Lieferumfang enthalten ist die Elektronikstation (0ANA603) mit Netzkabel (3K120KR053075), LötKolben Basic tool 60 (0670CDJ) mit Lötspitze (0832CD) und Ablageständer (0A41).

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 60

Versorgungsspannung (Volt): 230

Sekundärspannung (Volt): 24

Temperaturbereich: 150-450

Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

Antistatische Ausführung: Nein

Digitalanzeige: Nein

Lötspitzenform: meißelförmig

Lötspitzendurchmesser in mm: 2,2

Ersatzkolben: 0670CDJ

Lötspitzenserie: 832,842

Ersatzheizkörper: 067100J



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000600	ANALOG 60 Lötstation Ersa		149,85	142,36	134,87
50000615	670 CDJ LötKolben Tip tool 60, 24V		45,85	43,56	41,27
50000617	671 00J Heizkörper für Basic tool 60, 24V		26,40	25,08	23,76

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ANALOG 60 A

Lötstation Ersa ANALOG 60 A

Die Industrie-Lötstation mit dem ergonomischen LötKolben

Die nach MIL-SPEC/ESA-Standard antistatische elektronisch temperaturgeregelte Lötstation Ersa ANALOG 60 A besitzt selbstverständlich alle Vorzüge der bewährten Ersa ANALOG 60. Hohe Anheizleistung von 190 Watt gewährleistet schnelles Auf- und Nachheizen. Das keramische PTC-Heizelement übernimmt bei der Ersa RESISTRONIC-Temperaturregelungstechnik die Funktion des Temperaturfühlers. Die justierbare Regelung ermöglicht eine exakte Einstellung der von innen beheizten ERSADUR-Dauerlötspitzen mit Verdrehenschutz. Die Lötspitze ist hochohmig mit der frontseitig angeordneten Potentialausgleichsbuchse verbunden. Der multifunktionale Ablageständer mit schenkbarem Schwammbehälter dient gleichzeitig als Spitzenhalter. Die Station besteht aus einer Elektronikstation (0ANA603A) mit Netzkabel (3K120KR053075), einem LötKolben Ergo tool (0680CDJ) mit Lötspitze (0832CD) und einem Ablageständer (0A42).



Technische Daten

Nennleistung (Watt): 60
Versorgungsspannung (Volt): 230
Sekundärspannung (Volt): 24
Temperaturbereich: 150-450
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Antistatische Ausführung: Ja
Digitalanzeige: Nein
Lötspitzenform: weißelförmig
Lötspitzendurchmesser in mm: 2,2
Ersatzkolben: 0680CDJ
Lötspitzenserie: 832, 842
Ersatzheizkörper: 068100J

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000601	ANALOG 60A Lötstation Ersa		246,85	234,51	222,17

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

DIGITAL 2000 A mit Tech tool

ERSA Digital 2000 A mit Tech tool

Die DIG2000 ist eine intelligente, mikroprozessorgeregelte Lötstation, die sich durch Ihre Flexibilität und Multifunktionalität auszeichnet. Sie ist nach MIL-SPEC/ESA antistatisch ausgeführt.

Die Station ist für den Anschluß der folgenden LötKolben ausgelegt: Tech tool, Micro tool, Power tool, X-Tool und für die Entlötpinzette Chip tool. Die Werkzeuge werden automatisch beim Einstecken in die Station erkannt, und dadurch das Regelverhalten der Station auf dieses Tool angepaßt. Die Lötspitzen bzw. die Entlöteinsätze sind dabei stets hochohmig mit der Potentialausgleichsbuchse verbunden. Diese Tatsache macht die DIG2000 zu einem universellen "Allrounder".

Neben der Multifunktionalität stellt die einfache und anwenderfreundliche Bedienung der Station ein weiteres Highlight dar. Die enthaltenen Funktionen sind die Sollwerteneinstellung, die Umschaltung der Temperatureinheit zwischen °C und °F, das Einstellen einer Standby-Zeit von 0 - 60 Minuten, eine Offset- und Kalibrierfunktion, sowie die Verriegelung sämtlicher Einstellmöglichkeiten über ein 3-stelliges Passwort.

Zur Steigerung des Bedienkomforts besitzt die Station 4 Programme. Jede Die Temperaturregelung erfolgt durch einen digitalen PID Algorithmus. Die

Aufgrund seiner einzigartigen Konstruktion arbeitet der Ersa Tech tool so

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 80
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Sekundärspannung (Volt): 24
 Temperaturbereich: 50-450
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Antistatische Ausführung: Ja
 Digitalanzeige: Ja
 Lötspitzenform: meißelförmig
 Lötspitzendurchmesser in mm: 1,6
 Ersatzkolben: 0640ADJ
 Lötspitzenserie: 612
 Ersatzheizkörper: 064100J



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

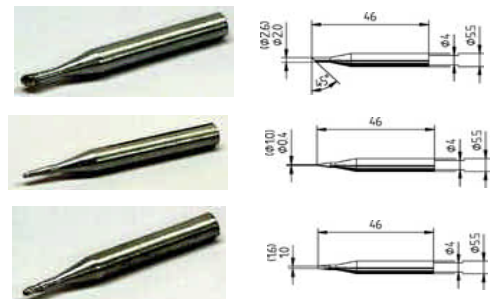
Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000608	Digital 2000A 64 Lötstation Ersa 80W	B	348,95	331,50	314,06
50000619	640 ADJ LötKolben Tech tool 60, 24V		169,85	161,36	152,87
50000613	Heizkörper 641 für Tech tool 24V ,60W, antistati		76,85	73,01	69,17

ERSA Lötspitzen

Serie 132

Dauerlötspitze für Multitip 08

Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Innendurchmesser in mm (Schaft): 4
 Aussendurchmesser in mm (Schaft): 5,5



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000114	E 132 LD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 2mm	A	5,55	5,27	5,00
50000115	E 132 BD ERSADUR-Lötspitze, bleistiftspitz 1,0mm	A	5,55	5,27	5,00
50000116	E 132 KD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 1,6mm	A	5,55	5,27	5,00
50000117	E 132 SD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 3mm	A	5,55	5,27	5,00

Preisänderungen vorbehalten

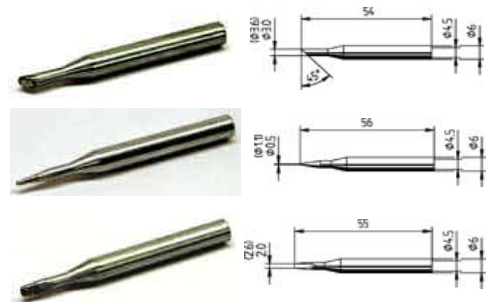
Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie 162

Dauerlötspitze für ERSA Tip 260 und Multitip C15

Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Innendurchmesser in mm (Schaft): 4,5
 Aussendurchmesser in mm (Schaft): 6,0



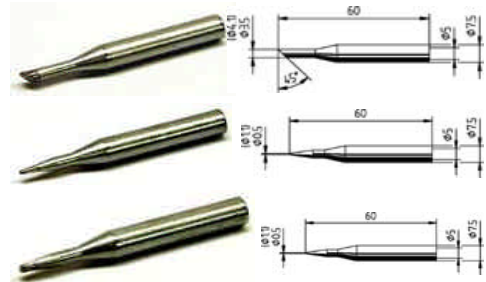
Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000104	E 162 LD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 3mm		5,55	5,27	5,00
50000105	E 162 BD ERSADUR-Lötspitze, bleistiftspitz 1,1mm		5,55	5,27	5,00
50000106	E 162 KD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 2,6mm		5,55	5,27	5,00
50000107	E 162 SD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 3,5mm	A	5,55	5,27	5,00
50000108	E 162 VD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 11mm	A	9,50	9,03	8,55
50000109	E 162 TD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 6mm	A	9,50	9,03	8,55
50000184	862 VN Ersatzspitze ERSA Sprint		5,75	5,46	5,18

Serie 172

Dauerlötspitze für ERSA Multitip C25

Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Innendurchmesser in mm (Schaft): 5,0
 Aussendurchmesser in mm (Schaft): 7,5



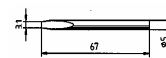
Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000050	E 172 LD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 4mm		5,55	5,27	5,00
50000051	E 172 BD ERSADUR-Lötspitze, bleistiftspitz 1,1mm		5,55	5,27	5,00
50000052	E 172 KD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 3,1mm		5,55	5,27	5,00
50000053	E 172 SD ERSADUR-Lötspitze, angeschrägt, 45°, 4,5mm	A	5,55	5,27	5,00

Serie 032

Dauerlötspitze für ERSA 30S

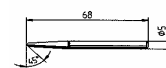
Lötspitzenausführung: gerade/gebogen
 Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
 Aussendurchmesser in mm (Schaft): 5



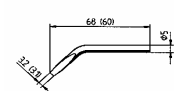
032 BD/BK



032 KD/KK



032 CD/CK



032 JD/JK

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000164	E 032 KD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 3,1mm, gewinkelt		5,60	5,32	5,04
50000165	E 032 JD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 3,1mm		5,60	5,32	5,04
50000167	E 032 BD ERSADUR-Lötspitze, bleistiftspitz 1,1mm		5,60	5,32	5,04
50000166	E 032 CD ERSADUR-Lötspitze, bleistiftspitz 2,5mm	A	5,60	5,32	5,04
50000168	E 032 ND ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 5,0mm	A	5,60	5,32	5,04
50000341	032 C 14 ERSA 30 Auslöteinsatz	A	27,95	26,55	25,16

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie 052

Dauerlötspitze für ERSA 50 S

Lötspitzenausführung: gerade/gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Aussendurchmesser in mm (Schaft): 5



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000245	052 JD/SB ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 3,1mm gewinkelt		6,85	6,51	6,17

Serie 082

Dauerlötspitze für ERSA 80 S

Lötspitzenausführung: gerade/gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Aussendurchmesser in mm (Schaft): 7,8



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000392	082 JD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 4,8mm, abgewinkelt		9,95	9,45	8,96
50000394	082 KD ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 5,3mm		9,95	9,45	8,96

Serie 152

Dauerlötspitze für ERSA 150 S

Lötspitzenausführung: gerade/gebogen
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze
Aussendurchmesser in mm (Schaft): 9,8



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000374	152 JD/SB ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 5,3mm, abgewinkelt		10,95	10,40	9,86
50000375	152 KD/SB ERSADUR-Lötspitze, meißelförmig 5,3mm		10,95	10,40	9,86
50000376	152 JN/SB Lötspitze vernickelt, meißelförmig 4,7mm, abgewinkelt		6,95	6,60	6,26

Serie 012/042

Dauerlötspitze für ERSA Minitip / Minor

Lötspitzenausführung: gerade
Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

012
Aussendurchmesser in mm (Schaft): 3,2
Innendurchmesser in mm: 2



042
Aussendurchmesser in mm (Schaft): 2
Innendurchmesser in mm: 1,5



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000176	012 BD ERSADUR-Lötspitze für Minityp, bleistift		4,75	4,51	4,28
50000177	042 BD ERSADUR-Lötspitze für Minor, bleistift		4,75	4,51	4,28
50000178	042 LD ERSADUR-Lötspitze für Minor, angeschrägt		4,75	4,51	4,28

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie 832

Dauerlötspitze mit ERSADUR-Beschichtung für die Lötstationen ANANLOG 60 (0ANA60), ANANLOG 60 A (0ANA60A), ANANLOG 80 (0ANA80), ANANLOG 80 A (0ANA80A), DIGITAL 80 A (0DIG80A), DIGITAL 2000 A Version mit dem LötKolben Power tool (0DIG20A84), Multi-Pro (0930CD), Multi-Sprint (0960ED), Multi-TC (0760CD), RDS 80 (0RDS80), MICRO-CON 60 iA (0MIC60IA) mit dem LötKolben Power tool (0840CDJ), TWIN 80 A (0TW80A) mit dem LötKolben Ergo tool (0680CDJ), ELS 8000 (0ELS8000C, 0ELS8000MC, 0ELS8000DC) und den nicht mehr lieferbaren MS 6000 (0MS6000) und MS 8000 (0MS8000) sowie MS 8000 D (0MS8000D).

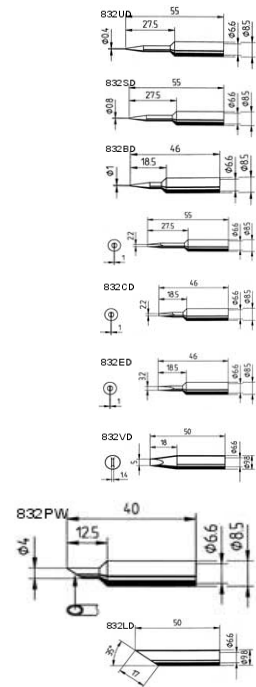
Technische Daten

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

Innendurchmesser in mm (Schaft): 6,6

Aussendurchmesser in mm (Schaft): 8,5



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000620	832 UD bleistiftspitz, verl. 0,4mm Ø		6,80	6,46	6,12
50000621	832 SD bleistiftspitz, verl. 0,8mm Ø		6,80	6,46	6,12
50000622	832 BD bleistiftspitz 1,0mm Ø		6,80	6,46	6,12
50000623	832 KD meißelförmig, verl. 2,2mm		6,80	6,46	6,12
50000624	832 CD meißelförmig 2,2mm		6,80	6,46	6,12
50000625	832 ED meißelförmig 3,2mm		6,80	6,46	6,12
50000626	832 VD meißelförmig, verst. 5,0mm		11,40	10,83	10,26
50000627	832 PW Lötspitze für SMD		19,95	18,95	17,96
50000630	832 LD angeschrägt, 17mm, 35°		15,85	15,06	14,27
50000015	E 602 VD meißelförmig, verst. 6,0mm	A	8,95	8,50	8,06

Serie 212

Dauerlötspitze für TWIN 40 A/AS, SMT UNIT 60 A/AS (LötKolben Micro tool 0270BDJ), Rework 80, SMD 8000 (LötKolben CTA 20 0210bdj), MICRO-CON 60 iA (LötKolben Micro tool 0270BDJ), TWIN 80 A (LötKolben Micro tool 0270BDJ), ANALOG 20 (LötKolben Micro tool 0270BDJ) und DIGITAL 2000 A (LötKolben Micro tool 0270BDJ)

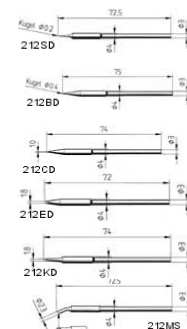
Technische Daten

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Dauerlötspitze

Innendurchmesser in mm (Schaft): 0

Aussendurchmesser in mm (Schaft): 3



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000670	212 SD 0,2mm bleistiftspitz		13,80	13,11	12,42
50000671	212 BD 0,4mm bleistiftspitz		10,40	9,88	9,36
50000672	212 CD 1,0mm meißelförmig		10,40	9,88	9,36
50000673	212 ED 1,8mm meißelförmig		10,40	9,88	9,36
50000674	212 KD 1,8mm meißelförmig, verlängert		10,40	9,88	9,36
50000675	212 MS 1,8mm ERSA "Micro Wave"		24,95	23,70	22,46

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie 422

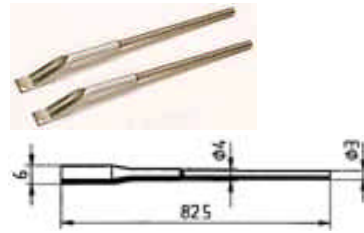
Auslötlitzen-Satz 6 mm für SOIC 8 für SMT UNIT 60 A/AS, MICRO-CON 60 IA, DIGITAL 2000 A jeweils mit Entlötpincette 40 (0430EDJ) oder dem Chip tool (0450MDJ), Rework 80 und SMD 8000 jeweils mit Entlötpinzete TC40 (0420EDJ)

Technische Daten

Lötlitzenbeschichtung: Dauerlötlitze

Innendurchmesser in mm (Spitze): 6

Aussendurchmesser in mm (Spitze): 6



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000560	422 ED Entlötlitze f. SOIC 8	B	32,40	30,78	29,16
50000561	422 FD 3 Entlötlitze f. SOIC 12/SOT 23	B	38,40	36,48	34,56
50000562	422 FD 1 Entlötlitze f. SOIC 16	B	39,60	37,62	35,64
50000563	422 FD 4 Entlötlitze f. SOIC 20	B	41,95	39,85	37,76
50000564	422 FD 2 Entlötlitze f. SOIC 24	B	43,50	41,33	39,15
50000565	422 FD 5 Entlötlitze f. SOIC 28		46,80	44,46	42,12
50000566	422 FD 6 Entlötlitze f. SOIC 32	B	48,20	45,79	43,38
50000567	422 FD 7 Entlötlitze f. SOIC 40	B	49,50	47,03	44,55
50000568	422 FD 8 Entlötlitze 27,5 mm	B	51,60	49,02	46,44
50000569	422 FD 9 Entlötlitze 40mm	B	58,80	55,86	52,92
50000570	422 QD 5 Entlötlitze f. PLCC 20	B	58,50	55,58	52,65
50000571	422 QD 1 Entlötlitze f. PLCC 28	B	59,95	56,95	53,96
50000572	422 QD 6 Entlötlitze f. QFP, TQFP, 80T25	B	61,20	58,14	55,08
50000573	422 QD 3 Entlötlitze f. PLCC 44	B	62,40	59,28	56,16
50000574	422 QD 4 Entlötlitze f. PLCC 52	B	63,60	60,42	57,24
50000575	422 QD 2 Entlötlitze f. PLCC 68	B	64,80	61,56	58,32
50000576	422 QD 7 Entlötlitze f. PLCC 84	B	66,50	63,18	59,85
50000581	422 RD 1 Entlötlitze f. QFP 100		66,20	62,89	59,58
50000582	422 RD 2 Entlötlitze f. PLCC 32	B	63,60	60,42	57,24
50000584	422 MD Entlötlitze f. Melf und Minimelf		29,95	28,45	26,96
50000585	422 SD Entlötlitze f. Micromelf	B	37,20	35,34	33,48

Serie 612

Dauerlötlitze für den LötKolben Tech tool (0640ADJ) von den Lötstationen DIGITAL 2000 A, DIGITAL 60 A und der MICRO-CON 60IA sowie für den LötKolben CTA 60 (061800J) von der Lötstation CPS60.1

Technische Daten

Lötlitzenausführung: gerade

Lötlitzenbeschichtung: Dauerlötlitze



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000634	612 UD bleistiftspitz 0,8mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000635	612 ED meißelförmig 3,2mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000636	612 KD meißelförmig 2,4mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000637	612 BD bleistiftspitz 1,0mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000638	612 SD bleistiftspitz 0,4mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000639	612 GD meißelförmig 5,0mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000640	612 AD meißelförmig 1,6mm Ø		19,95	18,95	17,96
50000641	612 CD meißelförmig 1,0mm Ø		19,95	18,95	17,96

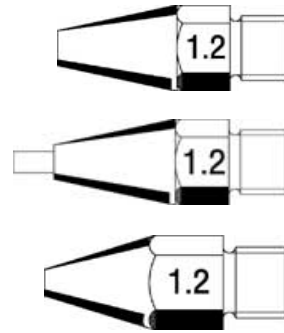
Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie 662

Entlötspitze für mittleren Wärmebedarf für den Entlötkolben CT 80 (0820AEJ) von den Löt- und Entlötsstationen ELS 8000 (0ELS80000C, 0ELS8000DC und 0ELS8000MC) sowie von den Entlötsstationen ELS 8100 (0ELS81000C und 0ELS8100DC, 0MS8100, 0MS8100D) und für den Entlötkolben TC 65 E (650AE) der Entlötsstation 0VAC6500 (nicht mehr verfügbar)

Technische Daten
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung .E: Dauerlötspitze für mittleren Wärmebedarf
 Lötspitzenbeschichtung .L: Dauerlötspitze für geringen Wärmebedarf
 Lötspitzenbeschichtung .N: Vernickelt für hohen Wärmebedarf



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000256	Entlötspitze 662 AE 1,2mm	A	6,35	6,03	5,72
50000259	Entlötspitze 662 BE 1,0mm	A	6,35	6,03	5,72
50000260	Entlötspitze 662 CE 0,8mm	A	6,35	6,03	5,72
50000261	Entlötspitze 662 AL 1,2mm	A	6,35	6,03	5,72
50000263	Entlötspitze 662 CL 0,8mm	A	6,45	6,13	5,81
50000264	Entlötspitze 662 AN 1,2mm	A	2,75	2,61	2,48
50000265	Entlötspitze 662 BN 1,0mm	A	3,25	3,09	2,93
50000266	Entlötspitze 662 CN 0,8mm	A	3,25	3,09	2,93
50000267	Entlötspitze 662 DN 1,8mm	A	3,25	3,09	2,93

Serie G072

Lötspitze für Independent 75

Technische Daten
 Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Lötspitze vernickelt



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000761	G 072 CN Lötspitze, meißelförmig, 1,0mm		13,85	13,16	12,47
50000762	G 072 KN Lötspitze, meißelförmig, 2,4mm		13,85	13,16	12,47
50000763	G 072 AN Lötspitze, meißelförmig, 3,2mm		13,85	13,16	12,47
50000764	G 072 VN Lötspitze, meißelförmig, 4,8mm		13,85	13,16	12,47
50000765	G 072 BE Flammdüse		13,85	13,16	12,47
50000766	G 072 HE Heißgasdüse		13,85	13,16	12,47
50000767	G 072 MN Glühmesser		13,85	13,16	12,47
50000768	G 072 RE Reflektorblech für Heißgasdüse		13,85	13,16	12,47

Serie G152

Lötspitze für Independent 60 G250

Lötspitzenausführung: gerade
 Lötspitzenbeschichtung: Lötspitze vernickelt

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000213	G152 KN Lötspitze 2,4 mm	A	12,95	12,30	11,66
50000215	G152 VN Lötspitze 4,0 mm	A	12,95	12,30	11,66
50000216	G152 BE Flammdüse	A	12,95	12,30	11,66
50000217	G152 HE Heißgasdüse	A	12,95	12,30	11,66
50000218	G152 MN Heissklinge	A	12,95	12,30	11,66

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Serie G352

Lötspitze für Independent 125

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Lötspitze vernickelt

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000280	G352 UN Lötspitze, einseitig schräg, 1,0 mm	A	12,95	12,30	11,66
50000282	G352 GN Lötspitze, einseitig schräg, 3,2 mm	A	12,95	12,30	11,66
50000284	G352 CN Lötspitze, meißelförmig, 1,0 mm	A	12,95	12,30	11,66
50000288	G352 HE Heißgasdüse	A	12,95	12,30	11,66
50000289	G352 MN Glühmesser	A	12,95	12,30	11,66

Serie 292

Lötspitze für Entlötpinzette Microtype 280

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000074	292 GD Spitze Gerade f. 280 Entlötpinzette Microtype	A	8,50	8,08	7,65
50000075	292 SD Spitze schräg	A	8,50	8,08	7,65

Serie 862

Lötspitze für ERSA Sprint 960

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000184	862 VN Ersatzspitze ERSA Sprint	A	5,75	5,46	5,18

Ablageständer

A05 Ablageständer für mittelgrosse/kleine LötKolben mit Schwamm (0004G)



A13 Ablageständer für die Entlötkolben 820AEJ, 820ACJ, 650AE mit Schwamm (0003B)



A17 Ablageständer für LötKolben von 200-550 Watt bzw. ERSA 200 (0200MZ), ERSA 250 (0250FZ), ERSA 300 (0300MZ), ERSA 350 (0350FZ) und ERSA 550 (0550MZ)



A18 Ablageständer für Multitip-Serie (0900BD/BN, 0910BD/BN, 0920BD/BN), Isotyp 20 (0020KD), IMOS 20 (0120KD), Tip 260 (0260BD/BN), TC 70 (0070AD), TC 65 (0650KD), Multi-TC (0760CD) und die Workbox des Multitip C25 (0920LD0035) und ERSA 30 S (40 Watt) (0340KD0035)



A19 Ablageständer, alternativ, für Multitip-Serie (0900BD/BN, 0910BD/BN, 0920BD/BN) mit Schwamm (0007G)



Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

A30 Ablageständer, **antistatisch**, für Entlöt-Pinzette 40 (0430EDJ) und Entlöt-Pinzette TC 40 (0420EDJ) mit Schwamm (0003B)



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000330	Ersatzschwamm 003 Viskoseschwamm blau, 55x55mm		2,45	2,33	2,21
50000455	005 Silikonabstreifer für A 05	A	5,40	5,13	4,86
50000402	A 02 Ständer für LötKolben bis 40 Watt	A	29,95	28,45	26,96
50000405	A 05 Ablageständer für ERSA 30		26,95	25,60	24,26
50000406	A 09 Ablageständer f. CT 80 bei ELS 8000	A	27,50	26,13	24,75
50000413	A 13 Ablageständer f. 820 AEJ, 820 ACJ und 650	A	28,50	27,08	25,65
50000417	A 17 Ablageständer für LötKolben von 200-550W		6,45	6,13	5,81
50000418	A 18 Ablage für Multitip-Serie Multi-Sprint		0,40	0,38	0,36
50000419	A 19 Ständer f. Multitip (1 AUSLAGE)		15,45	14,68	13,91
50000425	A 25 Ablageständer f. TC 40 SMD-Entlötpinzette	A	28,95	27,50	26,06
50000426	A 26 Ablageständer für Multitip-Serie (nur in V	A	10,90	10,36	9,81
50000430	A 30 Ablageständer antistatisch für Entlöt-Pinc	A	47,95	45,55	43,16

Spitzenhalter

SH02 Entlötspitzenhalter für den Ablageständer A13

SH03 Der unbestückte Spitzenhalter bietet die Möglichkeit, SMD-Löt- und Entlötspitzen platzsparend, übersichtlich und schnell zugänglich aufzubewahren. Somit erweist sich dieser äußerst praktische Spitzenhalter als ein unentbehrlicher Helfer, der an keinem SMD-Arbeitsplatz fehlen sollte.

ERSA SMD-Spitzenhalter **SMD 8012**, komplett bestückt
Der komplett bestückte Spitzenhalter bietet die Möglichkeit, SMD-Löt- und Entlötspitzen platzsparend, übersichtlich und schnell zugänglich aufzubewahren. Somit erweist sich dieser äußerst praktische Spitzenhalter als ein unentbehrlicher Helfer, der an keinem SMD-Arbeitsplatz fehlen sollte.

Bestückung:

ERSADUR SMD-Dauerlötspitzen
0212 BD bleistiftspitz, 0,4 mm ?
0212 CD meißelförmig, 1,0 mm
0212 ED meißelförmig, 1,8 mm
0212 KD meißelförmig, 1,8 mm, verlängert

SMD-Entlötspitzenpaare
0422 MD für MELFs und MINIMELFs
0422 ED 6 mm, für SOIC 8
0422 FD 1 10 mm, für SOIC 16
0422 FD 2 15 mm, für SOIC 24
0422 QD 1 10 mm, für PLCC 28
0422 QD 3 17,5 mm, für PLCC 44
0422 QD 4 10 mm, für PLCC 52
0422 QD 2 17,5 mm, für PLCC 68



Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

ERSA SMD-Spitzenhalter **SMD 8013**, komplett bestückt
 Der komplett bestückte Spitzenhalter bietet die Möglichkeit, SMD-Löt- und Entlöspitzen platzsparend, übersichtlich und schnell zugänglich aufzubewahren. Somit erweist sich dieser äußerst praktische Spitzenhalter als ein unentbehrlicher Helfer, der an keinem SMD-Arbeitsplatz fehlen sollte.

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Bestückung:
 ERSADUR SMD-Dauerlötpitzen
 0212 SD bleistiftspitz, 0,2 mm
 0212 BD bleistiftspitz, 0,4 mm
 0212 CD meißelförmig, 1,0 mm
 0212 ED meißelförmig, 1,8 mm
 0212 FD meißelförmig, verstärkt, 2,2 mm
 0212 GD meißelförmig, verstärkt, 3,2 mm
 0212 MS MicroWell, 2,3 mm
 0212 WD MiniMicroWell, 1,6 mm

SMD-Entlöspitzenpaare
 0422 SD für MICROMELF
 0422 MD für MELFs und MINIMELFs
 0422 ED 6 mm, für SOIC 8
 0422 FD 1 10 mm, für SOIC 16
 0422 FD 4 12,5 mm, für SOIC 20
 0422 FD 2 15 mm, für SOIC 24
 0422 FD 5 17,5 mm, für SOIC 28
 0422 FD 6 20 mm, für SOIC 32
 0422 QD 5 10 mm, für PLCC 20
 0422 QD 3 17,5 mm, für PLCC 44

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000552	SH 02 Spitzenhalter für A 13	A	6,45	6,13	5,81
50000553	SH 03 Spitzenhalter	B	32,45	30,83	29,21
50000700	SMD 8012 Spitzen-/Entlöspitzenh. kpl.	B	339,85	322,86	305,87
50000701	SMD 8013 Spitzen-/Entlöspitzenh. kpl.	B	499,85	474,86	449,87

Lötbad

ERSA Lotbad 1 UZ

Lötbäder - ideal zum Tauchverzinnen von Litzenenden

ERSA Lötbäder sind elektrisch beheizte Schmelztiegel für Zinn-Bleilöt und ähnliche Legierungen. Die hochbelastbaren Keramikheizkörper sind auswechselbar am Tiegel montiert und zum äußeren Blechgehäuse hin wärmeisoliert.

Die Lötbäder OT02, OT03, OT04, OT05, OT06, OT07 und OT25 können auf halbe Leistung umgeschaltet werden. Wegen der hohen Temperatur von ca. 600°C eignen sich die Bäder OT02 und OT07 besonders zum Verzinnen von Kupferlackdrähten.

Die Geräte werden mit einer 1,5 m langen Anschlussleitung geliefert. Um die Lötqualität zu erhöhen und die Oxidbildung zu reduzieren sowie aus Gründen der Energieeinsparung, empfehlen wir die Verwendung unseres Temperaturreglers 0RA4500D.

Technische Daten
 Nennleistung (Watt): 240
 Versorgungsspannung (Volt): 230
 Maximale Temperatur in °C: 600
 Gewicht in g: 1.553
 Breite in mm: 25 Ø
 Länge in mm: 154
 Tiefe in mm: 47
 Lotmenge in Gramm: 125
 Ersatzheizkörper: 0241T0



Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA T 10 Kleinlötlbad

Zum Tauchverzinne von Litzenenden, Anschlussdrähten und Kabelschuhen.

Technische Daten

Nennleistung (Watt): 130

Versorgungsspannung (Volt): 230

Maximale Temperatur in °C: 340

Breite in mm: 30

Länge in mm: 60

Tiefe in mm: 25

Lotmenge in Gramm: 185

Ersatzheizkörper: 0151B0



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000802	T 02 Lötbad 240W 230V ca. 125g Lot kompl.		366,85	348,51	330,17

Lötdrahtabroller

ERSA SR 100

Lötdrahtabroller - praktisch und flexibel

Der Ersa SR 100 Lötdrahtabroller ist die optimale Ergänzung für den Löt Arbeitsplatz. Er besitzt durch die schwere Bodenplatte eine ausgezeichnete Standfestigkeit. Der SR 100 wurde so konzipiert, daß verschiedene Lötdrahtspulen (250/500/1000 g) verwendet werden können. Eine konische Zentrier Mutter garantiert das optimale Abrollen unterschiedlicher Spulen. Die flexibel gelagerte Lötdrahtführung ist für verschiedene Lötdraht-Durchmesser geeignet und ermöglicht schnell die Lötdrahtzufuhr in die gewünschte Position, ohne daß der Standort des Ersa SR 100 geändert werden muß. Zum Verwenden einer zweiten Lötdrahtspule lässt sich problemlos der optionale Aufbausatz Ersa 0SR101 montieren.



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000300	SR 100 Lötdrahtabroller für 1 Rolle		68,95	65,50	62,06

ErsatzlötKolben Div.

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000534	SMD-LötKolben CTA20/212BD 210 BDJ	A	79,95	75,95	71,96
50000616	840 CDJ LötKolben Power tool, 24V, 80W, antistatik		106,95	101,60	96,26

Ersatzheizkörper Div.

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000231	Heizkörper 651 (TC 65)	A	22,95	21,80	20,66
50000535	Heizkörper 211 f. CTA20/212/270 21100J		28,95	27,50	26,06
50000537	Heizkörper 421 f. Entlötpinzette Chip tool 450/T		53,95	51,25	48,56

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

Ersatzteile Div.

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000008	Ersatzdrehknopf für ERSA 6000 + 8000	A	2,20	2,09	1,98
50000009	Spitzenbefestigung für 670CDJ		1,20	1,14	1,08
50000045	Haltefedereder für Multitip 920		0,65	0,62	0,59
50000153	Auflagescheibe 3N194		1,20	1,14	1,08
50000251	Reinigungsbürste f. 820EJ N090	B	4,75	4,51	4,28
50000254	DurchgangsfILTER 3 YN 2018-00		10,95	10,40	9,86
50000255	Filter weiß 3 ZT 00014		0,70	0,67	0,63
50000257	O-Ring 3 ZT 00009		0,70	0,67	0,63
50000258	Glasrohr 3 TE 670-16	B	10,50	9,98	9,45
50000522	TCS 800 D Regeleinheit, 150-400°C digit	A	150,00	142,50	135,00
50000540	Fußelektroschalter ERSA FES 820	A	59,95	56,95	53,96
50000740	Styro Set 230V/30W	A	48,00	45,60	43,20
50000745	032 HR Rundschnedeinsatz	A	7,70	7,32	6,93
50001042	Heizkörper 301 300W	B	27,95	26,55	25,16

Vakuumpipette

ERSA SVP 100

Vakuumpipette SMD-Vampir

Der ERSA SMD-Vampir ist maßgeschneidert für das einfache, sichere und präzise Handling von SMD-Bauelementen. Durch die ESD-Ausführung wird ein sicheres Arbeiten an spannungsempfindlichen SMT-Bauteile gewährleistet. Nicht in Gebrauch befindliche Saugdüsen und -näpfe lassen sich sicher und jederzeit griffbereit im Gehäuseende des stabilen Aluminiumgriffes aufbewahren.

Technische Daten:

Gehäuse: vernickelter Aluminiumgriff

Länge: 150mm

Gehäusedurchmesser: 14 mm

Bestelldaten:

0SVP 100 Vakuumpipette SMD-Vampir mit gebogener Saugdüse und drei Saugnapfen

Zubehör:

0SVP12G Saugdüse, gerade

0SVP12K Saugdüse, gebogen

0SVP13A Saugnapfe (Satz) in ESD-Ausführung je 1 x 4, 6 und 9 mm



Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000900	ERSA SVP 100 SMD-Vampir Vakuumpipette		60,95	57,90	54,86
50000901	SVP 12 G Spitze, gerade		7,75	7,36	6,98
50000902	SVP 12 K Spitze, gebogen		8,55	8,12	7,70
50000904	SVP 13 A Saugnapfe, antistatisch		14,25	13,54	12,83
50000906	SVP 07 S Silikonsauger 7mm, hitzebeständig		11,65	11,07	10,49

Entlötpumpen

ERSA VAC 2

Die antistatische Standard-Entlötpumpe mit Metallgehäuse..

Das Entlötpgerät ERSA VAC 2 zeichnet sich durch hohe Saugleistung und rückschlagarmes Entlöten aus.

Der antistatische Aufbau des Gerätes erlaubt Entlötarbeiten an elektrostatisch gefährdeten Baugruppen. Das Doppeldichtring-System garantiert eine gleichbleibende Saugleistung.

Durch die lange, schlanke Entlötspitze kann auch auf eng bestückten Leiterplatten gearbeitet werden.

Technische Daten

Saugvolumen (cm³): 8,9

Lötspitzenausführung: Metall

Lötspitzenbeschichtung: Teflon

Antistatische Ausführung: Ja



Preisänderungen vorbehalten

Status A = Auslauftype - zurzeit noch lagernd

Status B = keine Lagerware (kann aber lagernd sein)

ERSA VAC 3

Die antistatische Standard-Entlötpumpe

Das Entlötpgerät Ersa VAC 3 zeichnet sich durch hohe Saugleistung und rückschlagarmes Entlöten aus.

Der antistatische Aufbau des Gerätes erlaubt Entlötarbeiten an elektrostatisch gefährdeten Baugruppen. Das Doppeldichtring-System garantiert eine gleichbleibende Saugleistung.

Durch die lange, schlanke Entlötspitze kann auch auf eng bestückten Leiterplatten gearbeitet werden.

Technische Daten

Saugvolumen (cm³): 10

Gewicht in g: 0,02

ERSA VAC X

Die universelle Standard-Entlötpumpe mit Kunststoffgehäuse.

Die Entlötpumpe Ersa VAC X zeichnet sich durch ihre hohe Saugleistung und ihre ergonomische Form aus. Der antistatische Aufbau des Gerätes erlaubt Entlötarbeiten an elektrostatisch gefährdeten Baugruppen. Mit der langen, schlanken Entlötspitze kann auch auf sehr eng bestückten Leiterplatten gearbeitet werden. Die besondere Konstruktion macht das Reinigen der Pumpe und den Austausch der Entlötspitze sehr einfach.



Technische Daten

Saugvolumen (cm³): 11,3

Lötspitzenausführung: Kunststoff

Lötspitzenbeschichtung: Teflon

Antistatische Ausführung: Ja

Soldapult AS 196

Industriebewährte Entlötpumpe mit Kunststoffgehäuse und extrem guter Rückschlagdämpfung.



Technische Daten

Saugvolumen (cm³): 34

Lötspitzenausführung: Kunststoff

Lötspitzenbeschichtung: Teflon

Antistatische Ausführung: Ja

Lötspitze für Independent 125

Lötspitzenausführung: gerade

Lötspitzenbeschichtung: Lötspitze vernickelt

Stückpreis in EUR inkl. 20% MWSt.

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Status	ab 1 Stk.	(2er) ab 5 Stk.	(3er) ab 10 Stk.
50000919	ERSA VAC 2 Entlötpgerät, Metall, antistatisch, 8		12,95	12,30	11,66
50000922	Ersatzspitze VAC 22		4,75	4,51	4,28
50000920	ERSA VAC 3 Entlötpgerät, Kunststoff, antistatisch,		12,50	11,88	11,25
50000921	Ersatzspitze VAC 32		4,55	4,32	4,10
50000923	Ersatzspitze VAC52	A	4,95	4,70	4,46
50000925	ERSA VAC X Entlötpgerät, Kunststoff, antistatisch, 11,3ccm		11,95	11,35	10,76
50000926	Ersatzspitze VAC X2		4,45	4,23	4,01
50000912	Soldapullt AS 196, antistatisch		50,95	48,40	45,86
50000913	Entlötspitze für Soldapullt AS197 / US340 LS197		9,25	8,79	8,33