



LÖTSPITZEN- UND WERKZEUGABLAGESETS MONTAGEANLEITUNGEN HANDBUCH-NUMMER 5050-0357 REV. G

Die folgende Anleitung enthält die für die Montage eines beliebigen PACE Lötspitzen- und Werkzeugablagensets erforderlichen Informationen. PACE Lötspitzen- und Werkzeugablagen können in den folgenden Anordnungen montiert werden:

Freistehend

Die Lötspitzen- und Werkzeugablage kann als freistehende Einheit verwendet und an einer beliebigen Stelle neben dem PACE Netzgerät aufgestellt werden.

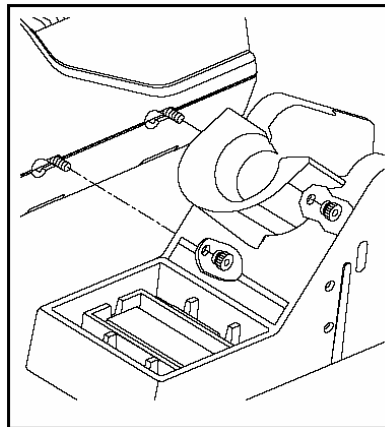
Ablage-/Ablagemontage

Lötspitzen- und Werkzeugablagen können aneinander befestigt werden, indem Sie die beiden Ablagen nebeneinander aufstellen, die zwei Befestigungsschrauben durch die einander entsprechenden Befestigungsbohrungen der Ablagen einführen und die Schrauben mit den zwei Rändelmuttern sichern.

Netzgeräte mit Kunststoffgehäusen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Ablage am Netzgerät zu befestigen.

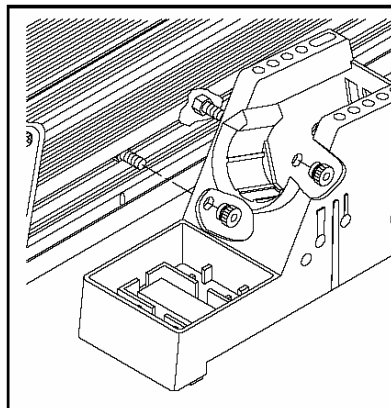
1. Stecken Sie die zwei Befestigungsschrauben (mit dem Kopf voraus) durch die zwei abgebildeten Befestigungsschlitze des Netzgeräts. Schieben Sie die Schrauben zur Rückseite des Netzgeräts.
2. Stellen Sie die Lötspitzen- und Werkzeugablage neben das Netzgerät. Stecken Sie die Enden der zwei Befestigungsschrauben in die zwei angrenzenden Befestigungsbohrungen der Lötspitzen- und Werkzeugablage. Alle anderen Befestigungsbohrungen werden nicht verwendet.
3. Sichern Sie jede Befestigungsschraube mit einer Rändelmutter. Ziehen Sie die Rändelmutter fest, um die Lötspitzen- und Werkzeugablage zu fixieren. Sie können das Netzgerät auch auf dessen Seite legen und die Abtropfasse entfernen, um die Montage der Rändelmutter zu erleichtern.



Netzgeräte mit Metallgehäusen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Ablage am Netzgerät zu befestigen. Beachten Sie die Abbildung.

1. Stecken Sie die beiden mitgelieferten Sechskantbefestigungsschrauben in den Schlitz an der Seite des Netzgeräts. Manche Sets enthalten vier Befestigungsschrauben; zwei mit kleinen Köpfen und zwei mit großen Köpfen. Verwenden Sie die beiden Schrauben, die ordnungsgemäß in den Schlitz passen. Ferner können einige Netzgerätgehäuse mehr als einen Schlitz aufweisen. Verwenden Sie in einem solchen Fall den unteren Schlitz.
2. Verschieben Sie die Befestigungsschrauben zur Rückseite des Netzgeräts und in einen Abstand von etwa 5 cm zueinander. Beachten Sie die Abbildung.

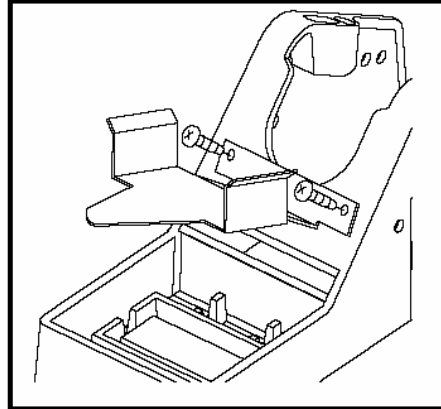


3. Stellen Sie die Lötspitzen- und Werkzeugablage neben das Netzgerät. Stecken Sie die Enden der zwei Befestigungsschrauben in die zwei angrenzenden Befestigungsbohrungen der Lötspitzen- und Werkzeugablage.

4. Sichern Sie jede Befestigungsschraube mit einer Rändelmutter. Ziehen Sie die Rändelmutter fest, um die Lötspitzen- und Werkzeugablage zu fixieren. Sie können das Netzgerät auch auf dessen Seite legen und die Abtropfasse entfernen, um die Montage der Rändelmutter zu erleichtern.

ThermoTweez-Halterung

Falls Sie eine DTP oder TT Lötspitzen- und Werkzeugablage (für Dual ThermoPik- oder ThermoTweez-Handeinheiten) besitzen, werden eine Halterung und Montagmaterial mitgeliefert. Platzieren Sie die Halterung wie abgebildet an der Lötspitzen- und Werkzeugablage. Fixieren Sie die Halterung mit den beiden mitgelieferten Befestigungsschrauben.



HINWEIS

Manche Lötspitzen- und Werkzeugablagen werden mit vorinstallierter Halterung geliefert.

PACE Incorporated behält sich das Recht vor, bezüglich der hierin enthaltenen Angaben jederzeit und ohne Bekanntgabe Veränderungen vorzunehmen. Die neuesten Spezifikationen können Sie von Ihrem örtlichen PACE-Vertragshändler oder von PACE Incorporated einholen.

Folgende Namen sind Warenzeichen und/oder Dienstleistungsmarken von PACE, Incorporated, MD, USA:

INSTACAL™, FUMEFLO™, HEATWISE™, PACEWORLDWIDE™, PERMAGROUND™, POWERPORT™, POWERMODULE™, TEMPWISE™, TIP-BRITE™, AUTO-OFF™ und TEKLINK™.

Die folgenden Namen sind eingetragene Warenzeichen und/oder Dienstleistungsmarken von PACE Incorporated, Annapolis Junction, Maryland, USA:

ARM-EVAC®, FLO-D-SODR®, MINIWAVE®, PACE®, SENSATEMP®, SNAP-VAC®, SODRTEK®, SODR-X-TRACTOR®, ST 325®, THERMOJET®, THERMOTWEEZ®, VISIFILTER®, THERMO-DRIVE® und TOOLNET®.

Die Produkte von PACE entsprechen den oder übertreffen die zutreffenden militärischen und zivilen EOS/ESD-Bestimmungen, Bestimmungen über Temperaturstabilität und andere Bestimmungen, einschließlich MIL-Std2000, ANSI/J-Std-001 und IPC-A-610.

Kopien dieses Handbuchs oder anderer Literatur von PACE erhalten Sie von:



PACE Incorporated
9030 Junction Drive
Annapolis Junction,
MD 20701
Tel: ++1 (301) 490-986
Fax: ++1 (301) 498-328

PACE Europe Limited
13 Tanners Drive
Blakelands
Milton Keynes
Tel: ++44 1908-277666
Fax: ++44 1908-277777

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)

Formatted: English (U.S.)