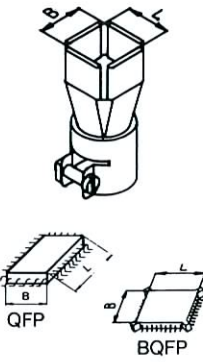
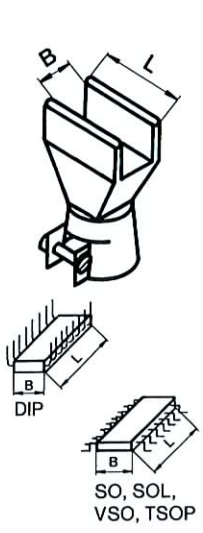

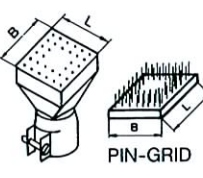
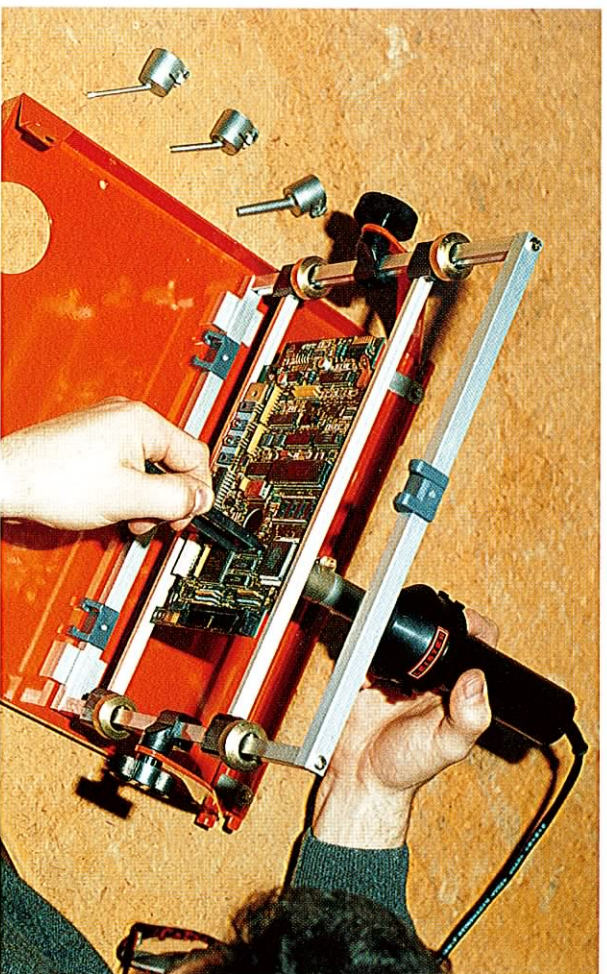
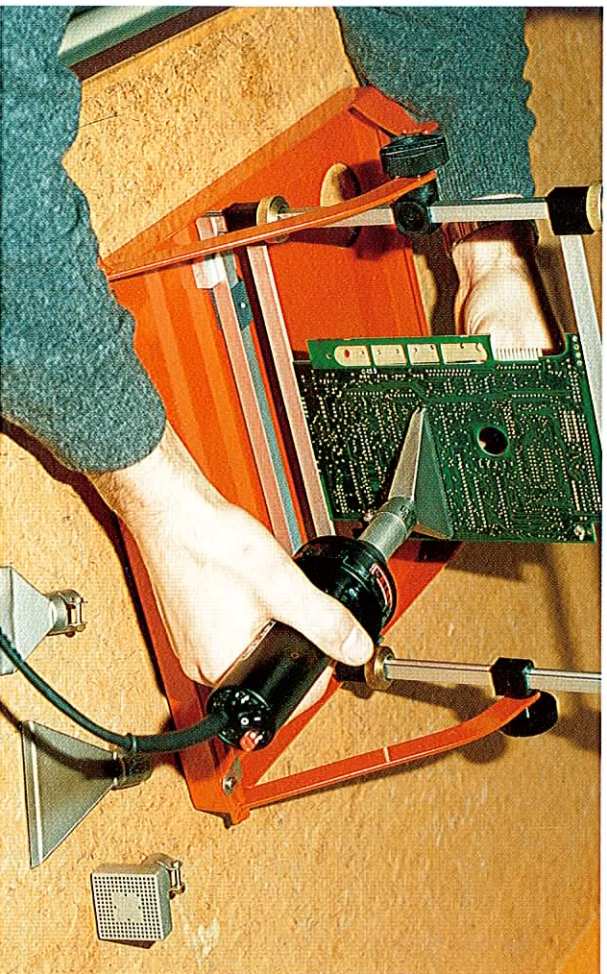


N° de Réf.	Image non à l'échelle	
31D5		<p>Buse de dessoudage 4 faces pour QFP, TAB et BQFP</p> <p>QFP 48 (10,1×10,1)    QFP 44,52,60 (14,1×14,1)  QFP 64 (17,7×17,7)    QFP 64,80,100,128 (20,1×14,1)  QFP 72 (20,4×20,4)    QFP 100,120,144 (28×28)  QFP 184 (32,5×32,5)</p> <p>BQFP 100 (20×20)    BQFP 132 (24,2×24,2)  BQFP 164 (29,6×29,6)    BQFP 196 (34,5×34,5)</p> <p>5×5    7×7    8×8    12,2×7,6  13×10    14,5×8,5    16×12    16,7×16,7  18,9×14,9    22×16    24,3×24,3    29,6×29,6  37,5×37,5    40,1×40,1</p>
31D6		<p>Buse de dessoudage 2 faces pour SO, SOL, TSOP, VSO et DIP</p> <p>SO 8 (5,3×4)    SO 14 (8,5×4)  SO 16 (10,2×4)    SO 20 (12,2×5,5)</p> <p>SO 8L (5,3×7,6)    SO 16L (10,2×7,6)  SO 20L (12,2×7,6)    SO 24L (15,4×7,6)  SO 28L (18,5×7,6)    TSOP 28 (18,5×8,5)</p> <p>VSO 30 (12,2×14,2)    VSO 40 (15,4×7,6)  VSO 52 (20×9,2)    VSO 56 (20×13)</p> <p>DIP 6 (6×6)    DIP 8 (9,2×6)  DIP 14 (15,4×6)    DIP 16 (20×6)  DIP 18 (22×6)    DIP 20 (25,3×6)  DIP 22 (25,3×8,1)    DIP 24 (31×13)  DIP 28 (34,5×13)    DIP 32 (41,7×13)  DIP 40 (50,5×13)    DIP 64 (57,5×17,7)</p> <p>Support à enfilage (2 rangées)  12,2×0,5    18,5×0,6    22×0,7    25,3×0,0  34,5×0,0    41,7×0,0    46,5×0,2    62,5×0,0  75×0,0</p> <p>5,3×6,3    10,2×5,7    10,2×6,4    15,4×8,8  15,4×9,5    20×8,1    34,5×5,4    57,5×5,5</p>
31D7		<p>Buse de dessoudage 1 face pour les composants SIP et les connecteurs multi-broches ( 25-30-50-80-100).  Adaptable sur Labor «S» et sur Hot-Jet «S»</p>
31D8		<p>Buse de dessoudage pour PIN-Grids et socles</p> <p>38×38 (PGA 136)    30×30 (PGA 68)  26×26 (PGA 81)    26×26 (PGA 48)</p> <p>Adaptable sur Labor «S» et Hot-Jet «S»</p> <p>Autres dimensions et dessins de trous livrables sur demande</p>



Dessoudage de composants DIP ou Pin-Grid. Le Leister Hot-Jet équipé de la buse correspondante et à l'aide d'une pince d'extraction ne nécessite que quelques secondes pour enlever le composant.



Dessoudage d'un gros connecteur multibroches avec le Leister Hot-Jet «S». Voir liste de prix pour les buses de dessoudage.

**Buses de soudage et dessoudage pour Leister Hot-Jet «S» et Labor «S».**  
**Toutes les buses sont adaptables sur les fourreaux coniques.**



Autres grosseurs de buses rapidement livrables en fabrications spéciales.