

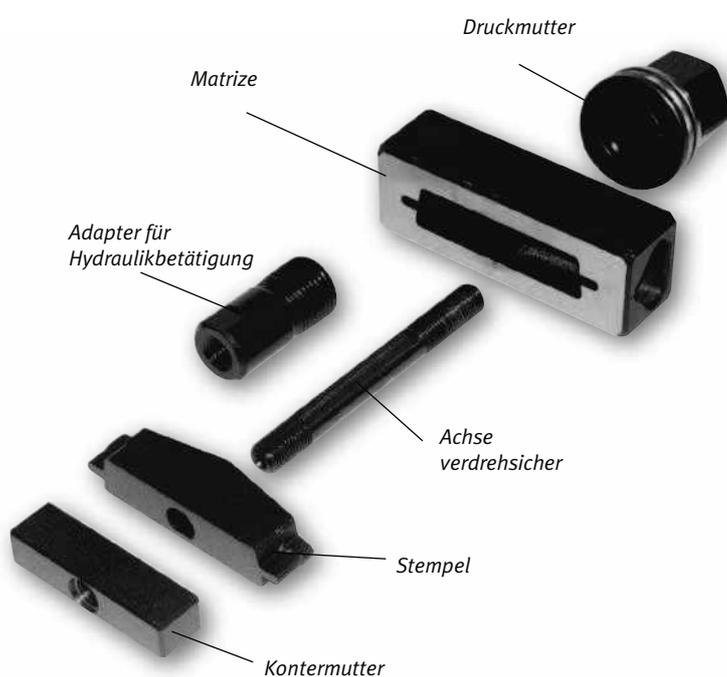


ALFRA BLECHLOCHER – SUB-MIN-D



Made in Germany by ALFRA

- Für Vielfachsteckverbinder „Sub-Min-D“.
- Zum Ausstanzen der Ausschnitte für 9 - 50 polige Steckverbinder. Als Zugbolzen werden verdrehsichere Achsen für Stempel und Matrize eingesetzt.
- Alle Blechlocher haben einen seitlichen Auswurf für das Abfallstück. Kein Verkleben in der Matrize.
- Die Blechlocher werden im robusten und praktischen Kunststoffkoffer geliefert.



Größe mm	Max. Materialstärke mm/(S235)/VA	zum Betrieb für		Ersatzteile					Vorbohren Ø mm
				Art.-Nr. Blechlocher	Art.-Nr. Zug- bolzen	Art.-Nr. Konter- mutter	Art.-Nr. KL-Druck- mutter	Art.-Nr. Adapter für Hydraulik	
9 polig - 19,8 x 11,3	2,0/1,5	■	■	01366	01438	01442	01352	01353	10
15 polig - 28,2 x 11,3	2,0/1,5	■	■	01367	01438	01443	01352	01353	10
25 polig - 41,9 x 11,3	1,75/1,25	■	■	01368	01438	01447	01352	01353	10
37 polig - 58,4 x 11,3	1,75/1,25	■	■	01369	01438	01444	01352	01353	10
50 polig - 55,7 x 13,9	1,65/1,0	■	■	01370	01438	01445	01352	01353	10

1