

## Blechlocher FormCut+™ für Stahlblech (S235) und Edelstahl

- 1 mit seitlichem Stanzteil auswurf
- 2 Mit UNF-Feingewinde
- 3 Mit 4 Fadenkreuzmarkierungen für einfache, mittige Ausrichtung



*„Bis zu welcher Materialstärke ein Quadrat- oder Rechtecklocher (oder auch Sonderwerkzeug) eingesetzt werden kann, hängt immer vom Zugbolzen sowie dem Querschnitt des Werkzeuges ab (Länge x Breite oder Sonderform).“*

Größe in mm	Max. Materialstärke in mm (VA)	Zum Betrieb für		Vorbohren in mm	 inkl. 1 - 4	1	2	3	4
									
						Zugbolzen	Kontermutter	Kugellager-Druckmutter	Adapter für Hydraulik

## Blechlocher FormCut+<sup>™</sup> - quadratisch - für Edelstahl (VA)

						Art.-Nr.			
12,7 x 12,7	1,25	●	●	10	013001	01348	01355	01352	01353
15,8 x 15,8	1,25	●	●	10	013011				
19,0 x 19,0	1,5	●	●	14	013021	01347	01351	01352	01353
22,2 x 22,2	1,5	●	●	14	013031				
24,0 x 24,0	1,5	●	●	14	013311	01360	01354	01359	01361
25,4 x 25,4	1,5	●	●	17	013041				
45,5 x 45,5	2,0		●	20	013131	01345	01350		
46,0 x 46,0	2,0		●	20	013051				
50,8 x 50,8	2,0		●	24	013061	01344	01349		
68,0 x 68,0	2,0		●	24	013081				
92,0 x 92,0	2,0		●	30	013091	01343	01356		
125,0 x 125,0	2,0		●	30	014311				
138,0 x 138,0	2,0		●	30	013111		01356		

Größe in mm	Max. Materialstärke in mm (VA)	Anzahl Pole	Zum Betrieb für		Vorbohren in mm	 inkl. 1 - 4	1	2	3	4
										
						Zugbolzen	Kontermutter oder Brücke	Kugellager-Druckmutter	Adapter für Hydraulik	

## Blechlocher FormCut+<sup>™</sup> - rechteckig - für Edelstahl (VA)

						Art.-Nr.				
17,0 x 19,0	1,5		●	●	14	013171	01347	01351	01352	01353
21,8 x 25,8	1,5		●	●	17	013181				
22,0 x 30,0	1,5		●	●	17	013191	01360	01359	01361	
22,0 x 42,0	1,5		●	●	17	013201				
25,0 x 50,0	1,5		●	●	17	013321		01418		
45,0 x 92,0	2,0			●	24	013141	01344	01349		
46,0 x 92,0	2,0			●	24	013291				
68,0 x 138,0	2,0			●	30	013301	01343	01358		

## Blechlocher FormCut+<sup>™</sup> - rechteckig - für schwere Steckverbinder - für Edelstahl (VA)

36,0 x 52,0	2,0	6-polig		●	24	013251	01344	01350		
36,0 x 65,0	2,0	10-polig		●	24	013261				
36,0 x 86,0	2,0	16-polig		●	24	013271				
36,0 x 91,0	2,0			●	24	013231				
36,0 x 112,0	2,0	24-polig		●	24	013281				
46,0 x 86,0	2,0			●	24	013221				
46,0 x 112,0	2,0			●	30	013241				