



# 596

Microvia-Bohrer mit konischem Außendurchmesser

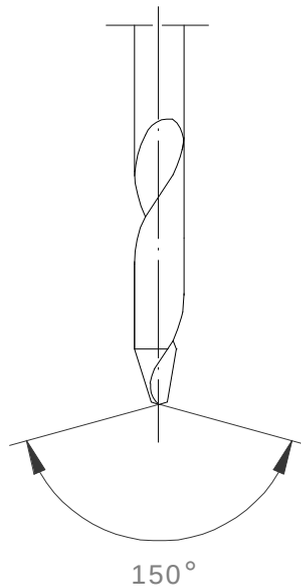
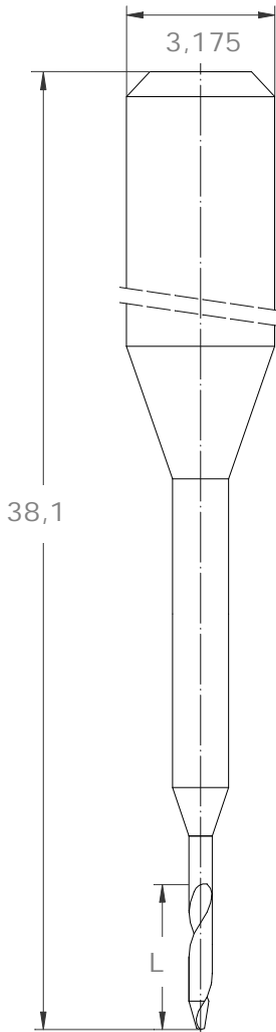
Anwendung/Vorteile:

- Bohren von Microvias (Sacklöchern)
- sehr gute Lochqualität und Positionsgenauigkeit

Microvia drill with tapered outer diameter

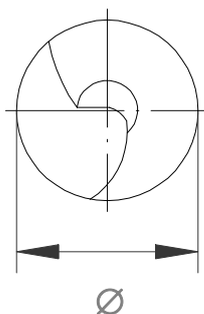
Application/Advantages:

- drilling of microvias (blind holes)
- excellent hole quality and high position accuracy



596		
Ø [ mm ]	L [ mm ]	
		0,5
0,12	x	
0,40		x

Bemerkung:  
Andere Durchmesser auf Anfrage.  
Remark:  
Other diameters on request.

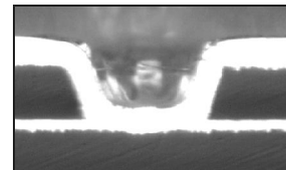


Typ 596 Ø 0,12:  
Maximale Bohrtiefe  
120 µm

Typ 596 Ø 0,12:  
Maximum drilling  
depth 120 µm

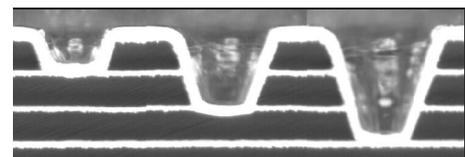
Typ 596 Ø 0,4:  
Maximale Bohrtiefe  
400 µm

Typ 596 Ø 0,4:  
Maximum drilling  
depth 400 µm



Mechanisch gebohrtes Sackloch auf die erste Innenlage.

Mechanical drilled microvia to the first inner layer.



Mechanisch gebohrte Sacklöcher auf drei Innenlagen.  
Mechanical drilled microvias to three inner layers.