

E128

E128 Hartmetall-Bohrer

E128 Tungsten carbide drills

Durchmesser	0,5 - 3,175 mm	Diameter	0.5 - 3.175 mm
Spiralsteigung	32°	Helix angle	32°
Spitzenwinkel	130°	Point angle	130°

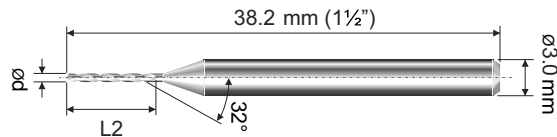
Für die Anwendung bei speziellen doppelseitigen Leiterplatten bis zu Mehrlagen-Leiterplatten mit FR4 oder Hoch-Tg-Harzen.

Andere Durchmesser und Spirallängen auf Anfrage. Andere Spirallängen, Durchmesser und Spitzenanschliffe auf Anfrage.

For application in special double sided through high-level multilayer boards with FR4 or high Tg resin. Other diameters and flute lengths available on request.

Other flute lengths, diameters and point geometry available on request.

Art.Nr. Item No.	d (mm)	Ls (mm)
E128005000	0.50	5.30
E128006000	0.60	7.00
E128007000	0.70	8.50
E128008000	0.80	10.50
E128009000	0.90	10.50
E128010000	1.00	10.50
E128011000	1.10	10.50
E128012000	1.20	10.50
E128013000	1.20	10.50
E128014000	1.40	10.50
E128015000	1.50	10.50
E128016000	1.60	10.50
E128017000	1.70	10.50
E128018000	1.80	10.50
E128019000	1.90	10.50
E128020000	2.00	10.50
E128021000	2.10	10.50
E128022000	2.20	10.50
E128023000	2.30	10.50
E128024000	2.40	10.50
E128025000	2.50	10.50
E128026000	2.60	10.50
E128027000	2.70	10.50
E128028000	2.80	10.50
E128029000	2.90	10.50
E128030000	3.00	10.50



Technische Änderungen vorbehalten. Technical specifications are subject to change without notice