

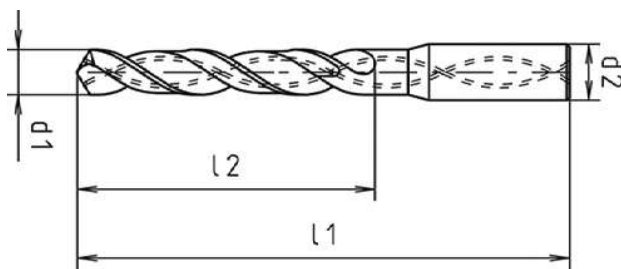
D VHM-Spiralbohrer
Speeddrill Universal,
extra lang 16xD, mit
Innenkühlung

E Solid carbide stub drills
Speeddrill Universal, extra
long series 16xD, with
internal coolant supply

I Punta elicoidali MDI
Speeddrill Universali, serie
extra lunga 16xD, con fori
lubrificazione



VHM-Bohrer
Solid carbide drills
Punte elicoidali in metallo duro integrale



ALUNIT-S®

Code 6777
Art.-Nr.

d1 _{h7} mm	d2 _{h6} mm	l1 mm	l2 mm	Z	Code 6777 Art.-Nr.
3,00	6,00	100	60	2	0677700300100
3,30	6,00	100	60	2	0677700330100
4,00	6,00	115	75	2	0677700400100
4,20	6,00	115	75	2	0677700420100
5,00	6,00	130	90	2	0677700500100
5,80	6,00	150	108	2	0677700580100
6,00	6,00	150	108	2	0677700600100
6,60	8,00	165	125	2	0677700660100
6,80	8,00	165	125	2	0677700680100
7,00	8,00	165	125	2	0677700700100
8,00	8,00	180	140	2	0677700800100
9,00	10,00	205	160	2	0677700900100
10,00	10,00	225	180	2	0677701000100
11,00	12,00	240	190	2	0677701100100
12,00	12,00	265	215	2	0677701200100
13,00	14,00	285	235	2	0677701300100
14,00	14,00	305	255	2	0677701400100
15,00	16,00	325	270	2	0677701500100
16,00	16,00	345	290	2	0677701600100

Optional ohne Aufpreis auch mit Weldon-Schaft (DIN 6535-HB) lieferbar. / Also available with Weldon-shank (DIN 6535-HB) without extra charge. / Anche disponibili con attacco Weldon (DIN 6535-HB) senza prezzo aggiuntivo. d1 ≥ 3,0 mm | d2 ≥ 6,0 mm.
Details zum Sonderanschliff: Siehe Kapitel „Technische Informationen“ / Details on the special point shape: See chapter „Technical information“ / Dettagli sulla affilatura speciale: Capitolo „Informazioni tecniche“