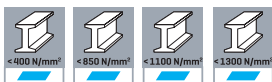


D VHM-Spiralbohrer
Speeddrill-Universal,
DIN 6537L, lang 5xD,
mit Innenkühlung

Einsatzbereich:

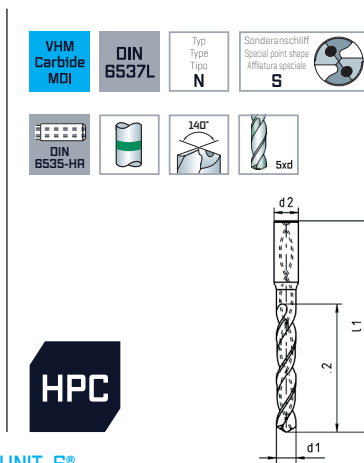
VHM-Hochleistungsbohrer mit Innenkühlkanälen für universelle Anwendungen. Hohe Stabilität und universelle Einsetzbarkeit durch gerade Hauptschneide. Spezialanschliff bewirkt optimalen Spanbruch, hohe Zentriergenauigkeit und geringe Schnittkräfte.



E Solid carbide stub drills
Speeddrill-Universal,
DIN 6537L, long series 5xD,
with internal coolant supply

Range of application:

Solid carbide high performance drill with internal coolant supply for universal applications. High stability as well as universal usability due to straight main cutting edge. Special point shape effects optimum chip breakage, high centering accuracy and less cutting forces.



ALUNIT-S®

I Punte elicoidali MDI
Speeddrill-Universali,
DIN 6537L, serie lunga 5xD,
con fori lubrificazione

Impiego:

Punte MDI ad alto rendimento con fori di lubrificazione interni per applicazioni universali. Alta stabilità e utilizzo universale grazie alla particolare affilatura dei taglienti principali. La geometria speciale della punta garantisce un'ottima rottura del truciolo, una elevata accuratezza di centraggio ed una minore forza di taglio.



ALUNIT-S®

d1 _{h7} mm	d1 _{h7} inch	d2 _{h6} mm	l1 mm	l2 mm	Z	Code 6737 Art.-Nr.
2,00		4,00	57	21	2	0 6737002001 00
2,50		4,00	57	21	2	0 6737002501 00
3,00		6,00	66	28	2	0 6737003001 00
3,10		6,00	66	28	2	0 6737003101 00
New 3,17	1/8	6,00	66	28	2	0 6737003171 00
3,20		6,00	66	28	2	0 6737003201 00
3,30		6,00	66	28	2	0 6737003301 00
3,40		6,00	66	28	2	0 6737003401 00
3,50		6,00	66	28	2	0 6737003501 00
3,60		6,00	66	28	2	0 6737003601 00
3,70		6,00	66	28	2	0 6737003701 00
3,80		6,00	74	36	2	0 6737003801 00
3,90		6,00	74	36	2	0 6737003901 00
4,00		6,00	74	36	2	0 6737004001 00
4,10		6,00	74	36	2	0 6737004101 00
4,20		6,00	74	36	2	0 6737004201 00
4,30		6,00	74	36	2	0 6737004301 00
4,40		6,00	74	36	2	0 6737004401 00
4,50		6,00	74	36	2	0 6737004501 00
4,60		6,00	74	36	2	0 6737004601 00
4,65		6,00	74	36	2	0 6737004651 00
4,70		6,00	74	36	2	0 6737004701 00
New 4,76	3/16	6,00	82	44	2	0 6737004761 00
4,80		6,00	82	44	2	0 6737004801 00
4,90		6,00	82	44	2	0 6737004901 00
5,00		6,00	82	44	2	0 6737005001 00
5,02		6,00	82	44	2	0 6737005021 00
5,10		6,00	82	44	2	0 6737005101 00
5,20		6,00	82	44	2	0 6737005201 00
5,30		6,00	82	44	2	0 6737005301 00
5,40		6,00	82	44	2	0 6737005401 00
5,50		6,00	82	44	2	0 6737005501 00
5,60		6,00	82	44	2	0 6737005601 00
5,70		6,00	82	44	2	0 6737005701 00

d1 _{h7} mm	d1 _{h7} inch	d2 _{h6} mm	l1 mm	l2 mm	Z	Code 6737 Art.-Nr.
5,80		6,00	82	44	2	0 6737005801 00
5,90		6,00	82	44	2	0 6737005901 00
6,00		6,00	82	44	2	0 6737006001 00
6,10		8,00	91	53	2	0 6737006101 00
6,20		8,00	91	53	2	0 6737006201 00
6,30		8,00	91	53	2	0 6737006301 00
6,35	1/4	8,00	91	53	2	0 6737006351 00
6,40		8,00	91	53	2	0 6737006401 00
6,50		8,00	91	53	2	0 6737006501 00
6,60		8,00	91	53	2	0 6737006601 00
6,70		8,00	91	53	2	0 6737006701 00
6,80		8,00	91	53	2	0 6737006801 00
6,90		8,00	91	53	2	0 6737006901 00
7,00		8,00	91	53	2	0 6737007001 00
7,10		8,00	91	53	2	0 6737007101 00
7,20		8,00	91	53	2	0 6737007201 00
7,30		8,00	91	53	2	0 6737007301 00
7,40		8,00	91	53	2	0 6737007401 00
7,50		8,00	91	53	2	0 6737007501 00
7,60		8,00	91	53	2	0 6737007601 00
7,70		8,00	91	53	2	0 6737007701 00
7,80		8,00	91	53	2	0 6737007801 00
7,90		8,00	91	53	2	0 6737007901 00
7,94	5/16	8,00	91	53	2	0 6737007941 00
8,00		8,00	91	53	2	0 6737008001 00
8,10		10,00	103	61	2	0 6737008101 00
8,20		10,00	103	61	2	0 6737008201 00
8,30		10,00	103	61	2	0 6737008301 00
8,40		10,00	103	61	2	0 6737008401 00
8,50		10,00	103	61	2	0 6737008501 00
8,60		10,00	103	61	2	0 6737008601 00
8,70		10,00	103	61	2	0 6737008701 00
8,80		10,00	103	61	2	0 6737008801 00
8,90		10,00	103	61	2	0 6737008901 00

ALLUNIT-S®

	d1 _{h7} mm	d1 _{h7} inch	d2 _{h6} mm	l1 mm	l2 mm	Z	Code 6737 Art.-Nr.
	9,00		10,00	103	61	2	0 6737009001 00
	9,10		10,00	103	61	2	0 6737009101 00
	9,20		10,00	103	61	2	0 6737009201 00
	9,30		10,00	103	61	2	0 6737009301 00
	9,40		10,00	103	61	2	0 6737009401 00
New	9,52	3/8	10,00	103	61	2	0 6737009521 00
	9,50		10,00	103	61	2	0 6737009501 00
	9,60		10,00	103	61	2	0 6737009601 00
	9,70		10,00	103	61	2	0 6737009701 00
	9,80		10,00	103	61	2	0 6737009801 00
	9,90		10,00	103	61	2	0 6737009901 00
	10,00		10,00	103	61	2	0 6737010001 00
	10,20		12,00	118	71	2	0 6737010201 00
	10,50		12,00	118	71	2	0 6737010501 00
	10,80		12,00	118	71	2	0 6737010801 00
	11,00		12,00	118	71	2	0 6737011001 00
New	11,11	7/16	12,00	118	71	2	0 6737011111 00
	11,20		12,00	118	71	2	0 6737011201 00
	11,50		12,00	118	71	2	0 6737011501 00
	11,80		12,00	118	71	2	0 6737011801 00
	12,00		12,00	118	71	2	0 6737012001 00
	12,20		14,00	124	77	2	0 6737012201 00
	12,50		14,00	124	77	2	0 6737012501 00

ALLUNIT-S®

	d1 _{h7} mm	d1 _{h7} inch	d2 _{h6} mm	l1 mm	l2 mm	Z	Code 6737 Art.-Nr.	
	12,70	1/2	14,00	124	77	2	0 6737012701 00	New
	12,80		14,00	124	77	2	0 6737012801 00	
	13,00		14,00	124	77	2	0 6737013001 00	
	13,50		14,00	124	77	2	0 6737013501 00	
	13,80		14,00	124	77	2	0 6737013801 00	
	14,00		14,00	124	77	2	0 6737014001 00	
	14,20		16,00	133	83	2	0 6737014201 00	
	14,50		16,00	133	83	2	0 6737014501 00	
	14,80		16,00	133	83	2	0 6737014801 00	
	15,00		16,00	133	83	2	0 6737015001 00	
	15,20		16,00	133	83	2	0 6737015201 00	
	15,50		16,00	133	83	2	0 6737015501 00	
	15,80		16,00	133	83	2	0 6737015801 00	
	16,00		16,00	133	83	2	0 6737016001 00	
	16,50		18,00	143	93	2	0 6737016501 00	
	16,80		18,00	143	93	2	0 6737016801 00	
	17,00		18,00	143	93	2	0 6737017001 00	
	17,50		18,00	143	93	2	0 6737017501 00	
	18,00		18,00	143	93	2	0 6737018001 00	
	18,50		20,00	153	101	2	0 6737018501 00	
	19,00		20,00	153	101	2	0 6737019001 00	
	19,50		20,00	153	101	2	0 6737019501 00	
	20,00		20,00	153	101	2	0 6737020001 00	

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.