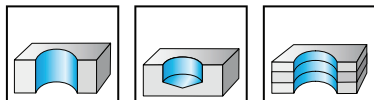


# Foret extra-long pour perçage profond A1622 UFL®



~ 16 x D<sub>c</sub>

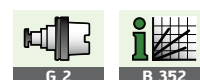


- HSS - listels traités vapeur
- type UFL®
- coupe à droite
- angle de pointe de 130°

	P	M	K	N	S	H	O
non revêtu	●●	●	●●	●●	●		●●

DIN 1869-I	D <sub>c</sub> h8 mm	D <sub>c</sub> Pouces/n°	d <sub>1</sub> f11 mm	L <sub>c</sub> mm	l <sub>1</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	Désignation A1622
Queue cylindrique	2		2	81	125	85	-2
	2,1		2,1	81	125	85	-2.1
	2,2		2,2	86	135	90	-2.2
	2,3		2,3	86	135	90	-2.3
	2,381	3/32"	2,381	91	140	95	-3/32IN
	2,4		2,4	91	140	95	-2.4
	2,489	No. 40	2,489	91	140	95	-N040
	2,5		2,5	91	140	95	-2.5
	2,527	No. 39	2,527	91	140	95	-N039
	2,578	No. 38	2,578	91	140	95	-N038
	2,6		2,6	91	140	95	-2.6
	2,642	No. 37	2,642	91	140	95	-N037
	2,7		2,7	95	150	100	-2.7
	2,705	No. 36	2,705	95	150	100	-N036
	2,778	7/64"	2,778	95	150	100	-7/64IN
	2,794	No. 35	2,794	95	150	100	-N035
	2,8		2,8	95	150	100	-2.8
	2,819	No. 34	2,819	95	150	100	-N034
	2,87	No. 33	2,87	95	150	100	-N033
	2,9		2,9	95	150	100	-2.9
	2,946	No. 32	2,946	95	150	100	-N032
	3		3	95	150	100	-3
	3,048	No. 31	3,048	99	155	105	-N031
	3,1		3,1	99	155	105	-3.1
	3,175	1/8"	3,175	99	155	105	-1/8IN
	3,2		3,2	99	155	105	-3.2
	3,264	No. 30	3,264	99	155	105	-N030
	3,3		3,3	99	155	105	-3.3
	3,4		3,4	109	165	115	-3.4
	3,454	No. 29	3,454	109	165	115	-N029
	3,5		3,5	109	165	115	-3.5
	3,569	No. 28	3,569	109	165	115	-N028
	3,572	9/64"	3,572	109	165	115	-9/64IN
	3,6		3,6	109	165	115	-3.6
	3,658	No. 27	3,658	109	165	115	-N027
	3,7		3,7	109	165	115	-3.7
	3,734	No. 26	3,734	109	165	115	-N026
	3,797	No. 25	3,797	113	175	120	-N025
	3,8		3,8	113	175	120	-3.8
	3,861	No. 24	3,861	113	175	120	-N024
	3,9		3,9	113	175	120	-3.9
	3,912	No. 23	3,912	113	175	120	-N023
	3,969	5/32"	3,969	113	175	120	-5/32IN
	3,988	No. 22	3,988	113	175	120	-N022
	4		4	113	175	120	-4
	4,039	No. 21	4,039	113	175	120	-N021
	4,089	No. 20	4,089	113	175	120	-N020

Suite

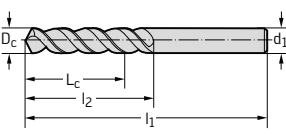


# Foret extra-long pour perçage profond A1622 UFL®

~ 16 x D<sub>c</sub>

Suite

non revêtu	P	M	K	N	S	H	O
	●●	●	●●	●●	●		●●

DIN 1869-I	D <sub>c</sub> h8 mm	D <sub>c</sub> Pouces/n°	d <sub>1</sub> f11 mm	L <sub>c</sub> mm	l <sub>1</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	Désignation A1622
Queue cylindrique	4,1		4,1	113	175	120	-4.1
	4,2		4,2	113	175	120	-4.2
	4,216	No. 19	4,216	113	175	120	-N019
	4,3		4,3	117	185	125	-4.3
	4,305	No. 18	4,305	117	185	125	-N018
	4,366	11/64"	4,366	117	185	125	-11/64IN
	4,394	No. 17	4,394	117	185	125	-N017
	4,4		4,4	117	185	125	-4.4
	4,496	No. 16	4,496	117	185	125	-N016
	4,5		4,5	117	185	125	-4.5
	4,572	No. 15	4,572	117	185	125	-N015
	4,6		4,6	117	185	125	-4.6
	4,623	No. 14	4,623	117	185	125	-N014
	4,699	No. 13	4,699	117	185	125	-N013
	4,7		4,7	117	185	125	-4.7
	4,763	3/16"	4,763	127	195	135	-3/16IN
	4,8		4,8	127	195	135	-4.8
	4,801	No. 12	4,801	127	195	135	-N012
	4,851	No. 11	4,851	127	195	135	-N011
	4,9		4,9	127	195	135	-4.9
	4,915	No. 10	4,915	127	195	135	-N010
	4,978	No. 9	4,978	127	195	135	-N09
	5		5	127	195	135	-5
	5,055	No. 8	5,055	127	195	135	-N08
	5,1		5,1	127	195	135	-5.1
	5,105	No. 7	5,105	127	195	135	-N07
	5,159	13/64"	5,159	127	195	135	-13/64IN
	5,182	No. 6	5,182	127	195	135	-N06
	5,2		5,2	127	195	135	-5.2
	5,22	No. 5	5,22	127	195	135	-N05
	5,3		5,3	127	195	135	-5.3
	5,309	No. 4	5,309	131	205	140	-N04
	5,4		5,4	131	205	140	-5.4
	5,41	No. 3	5,41	131	205	140	-N03
	5,5		5,5	131	205	140	-5.5
	5,556	7/32"	5,556	131	205	140	-7/32IN
	5,6		5,6	131	205	140	-5.6
	5,613	No. 2	5,613	131	205	140	-N02
	5,7		5,7	131	205	140	-5.7
	5,791	No. 1	5,791	131	205	140	-N01
	5,8		5,8	131	205	140	-5.8
	5,9		5,9	131	205	140	-5.9
	5,953	15/64"	5,953	131	205	140	-15/64IN
	6		6	131	205	140	-6
	6,1		6,1	139	215	150	-6.1
	6,2		6,2	139	215	150	-6.2
	6,3		6,3	139	215	150	-6.3
	6,35	1/4"	6,35	139	215	150	-1/4IN
	6,4		6,4	139	215	150	-6.4
	6,5		6,5	139	215	150	-6.5
	6,6		6,6	139	215	150	-6.6
	6,7		6,7	139	215	150	-6.7
	6,747	17/64"	6,747	143	225	155	-17/64IN
	6,8		6,8	143	225	155	-6.8
	6,9		6,9	143	225	155	-6.9

Suite



# Foret extra-long pour perçage profond A1622 UFL®



~ 16 x D<sub>c</sub>

Suite

	P	M	K	N	S	H	O
non revêtu	●●	●	●●	●●	●		●●

DIN 1869-I	D <sub>c</sub> h8 mm	D <sub>c</sub> Pouces/n°	d <sub>1</sub> f11 mm	L <sub>c</sub> mm	l <sub>1</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	Désignation A1622
Queue cylindrique	7		7	143	225	155	-7
	7,1		7,1	143	225	155	-7.1
	7,144	9/32"	7,144	143	225	155	-9/32IN
	7,2		7,2	143	225	155	-7.2
	7,3		7,3	143	225	155	-7.3
	7,4		7,4	143	225	155	-7.4
	7,5		7,5	143	225	155	-7.5
	7,541	19/64"	7,541	152	240	165	-19/64IN
	7,6		7,6	152	240	165	-7.6
	7,7		7,7	152	240	165	-7.7
	7,8		7,8	152	240	165	-7.8
	7,9		7,9	152	240	165	-7.9
	7,938	5/16"	7,938	152	240	165	-5/16IN
	8		8	152	240	165	-8
	8,1		8,1	152	240	165	-8.1
	8,2		8,2	152	240	165	-8.2
	8,3		8,3	152	240	165	-8.3
	8,334	21/64"	8,334	152	240	165	-21/64IN
	8,4		8,4	152	240	165	-8.4
	8,5		8,5	152	240	165	-8.5
	8,6		8,6	160	250	175	-8.6
	8,7		8,7	160	250	175	-8.7
	8,731	11/32"	8,731	160	250	175	-11/32IN
	8,8		8,8	160	250	175	-8.8
	8,9		8,9	160	250	175	-8.9
	9		9	160	250	175	-9
	9,1		9,1	160	250	175	-9.1
	9,128	23/64"	9,128	160	250	175	-23/64IN
	9,2		9,2	160	250	175	-9.2
	9,3		9,3	160	250	175	-9.3
	9,4		9,4	160	250	175	-9.4
	9,5		9,5	160	250	175	-9.5
	9,525	3/8"	9,525	169	265	185	-3/8IN
	9,6		9,6	169	265	185	-9.6
	9,7		9,7	169	265	185	-9.7
	9,8		9,8	169	265	185	-9.8
	9,9		9,9	169	265	185	-9.9
	9,922	25/64"	9,922	169	265	185	-25/64IN
	10		10	169	265	185	-10
	10,319	13/32"	10,319	169	265	185	-13/32IN
	10,5		10,5	169	265	185	-10.5
	10,716	27/64"	10,716	177	280	195	-27/64IN
	11		11	177	280	195	-11
	11,113	7/16"	11,113	177	280	195	-7/16IN
	11,5		11,5	177	280	195	-11.5
	11,509	29/64"	11,509	177	280	195	-29/64IN
	11,906	15/32"	11,906	191	295	205	-15/32IN
	12		12	191	295	205	-12
	12,303	31/64"	12,303	191	295	205	-31/64IN
	12,7	1/2"	12,7	191	295	205	-1/2IN

