

confezione - package
10 pz./pcs ≤ Ø7; 5 pz./pcs > Ø7 ≤ Ø12

10230TICN = su richiesta - on demand



10230



10230TIN



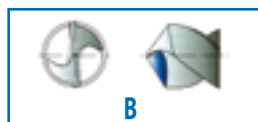
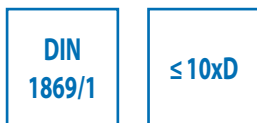
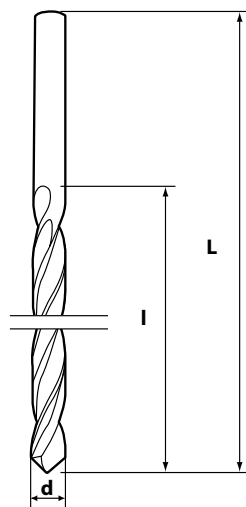
10230TIALN

Codice - Code

Materiale - Material	HSSCO	HSSCO	HSSCO
Tipo - Type	RS	RS	RS
Angolo di punta - Point angle	130°	130°	130°
Affilatura - Point shape	B	B	B
Rivestimento - Coating		TiN	TiAlN

d h8 mm	L mm	l mm	in stock	in stock	in stock
1	56	33			o
1,1	60	37			o
1,2	65	41			o
1,3	65	41			o
1,4	70	45			o
1,5	70	45			o
1,6	76	50			o
1,7	76	50			o
1,8	80	53			o
1,9	80	53			o
2	85	56	o	o	o
2,1	85	56	o	o	o
2,2	90	59	o	o	o
2,3	90	59	o	o	o
2,4	95	62	o	o	o
2,5	95	62	o	o	o
2,6	95	62	o	o	o
2,7	100	66	o	o	o
2,8	100	66	o	o	o
2,9	100	66	o	o	o
3	100	66	o	o	o
3,1	106	69	o	o	o
3,2	106	69	o	o	o
3,3	106	69	o	o	o
3,4	112	73	o	o	o
3,5	112	73	o	o	o
3,6	112	73	o	o	o
3,7	112	73	o	o	o
3,8	119	78	o	o	o
3,9	119	78	o	o	o
4	119	78	o	o	o
4,1	119	78	o	o	o
4,2	119	78	o	o	o

d h8 mm	L mm	l mm	10230	10230TIN	10230TIALN
			in stock	in stock	in stock
4,3	126	82	o	o	o
4,4	126	82	o	o	o
4,5	126	82	o	o	o
4,6	126	82	o	o	o
4,7	126	82	o	o	o
4,8	132	87	o	o	o
4,9	132	87	o	o	o
5	132	87	o	o	o
5,1	132	87	o	o	o
5,2	132	87	o	o	o
5,3	132	87	o	o	o
5,4	139	91	o	o	o
5,5	139	91	o	o	o
5,6	139	91	o	o	o
5,7	139	91	o	o	o
5,8	139	91	o	o	o
5,9	139	91	o	o	o
6	139	91	o	o	o
6,1	148	97	o	o	o
6,2	148	97	o	o	o
6,3	148	97	o	o	o
6,4	148	97	o	o	o
6,5	148	97	o	o	o
6,6	148	97	o	o	o
6,7	148	97	o	o	o
6,8	156	102	o	o	o
6,9	156	102	o	o	o
7	156	102	o	o	o
7,2	156	102	o	o	o
7,5	156	102	o	o	o
7,8	165	109	o	o	o
8	165	109	o	o	o
8,2	165	109	o	o	o
8,5	165	109	o	o	o
8,8	175	115	o	o	o
9	175	115	o	o	o
9,2	175	115	o	o	o
9,5	175	115	o	o	o
9,8	184	121	o	o	o
10	184	121	o	o	o
10,2	184	121	o	o	o
10,5	184	121	o	o	o
11	195	128	o	o	o
11,5	195	128	o	o	o
12	205	134	o	o	o
12,5	205	134	o	o	o
13	205	134	o	o	o



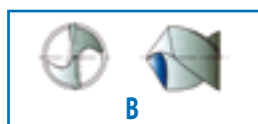
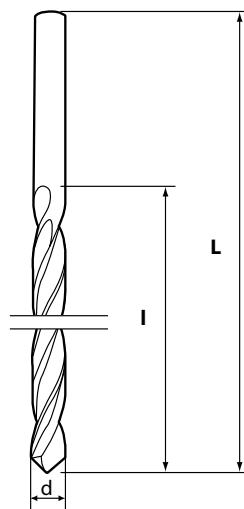
10341

10341TIN

Codice - Code

Materiale - Material	HSSCO	HSSCO
Tipo - Type	RS	RS
Angolo di punta - Point angle	130°	130°
Affilatura - Point shape	B	B
Rivestimento - Coating		TIN

d h8 mm	L mm	l mm	in stock	in stock
2	125	85	o	o
2,25	135	90	o	o
2,5	140	95	o	o
2,75	150	100	o	o
3	150	100	o	o
3,25	155	105	o	o
3,5	165	115	o	o
3,75	165	115	o	o
4	175	120	o	o
4,25	175	120	o	o
4,5	185	125	o	o
4,75	185	125	o	o
5	195	135	o	o
5,25	195	135	o	o
5,5	205	140	o	o
5,75	205	140	o	o
6	205	140	o	o
6,25	215	150	o	o
6,5	215	150	o	o
6,75	225	155	o	o
7	225	155	o	o
7,25	225	155	o	o
7,5	225	155	o	o
7,75	240	165	o	o
8	240	165	o	o
8,25	240	165	o	o
8,5	240	165	o	o
8,75	240	165	o	o
9	250	175	o	o
9,25	250	175	o	o
9,5	250	175	o	o
9,75	265	185	o	o
10	265	185	o	o



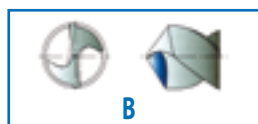
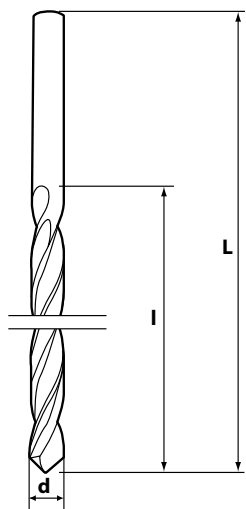
10342

10342TIN

Codice - Code

Materiale - Material	HSSCO	HSSCO
Tipo - Type	RS	RS
Angolo di punta - Point angle	130°	130°
Affilatura - Point shape	B	B
Rivestimento - Coating		TiN

d h8 mm	L mm	l mm	in stock	in stock
3	190	130	o	o
3,25	200	135	o	o
3,5	210	145	o	o
3,75	210	145	o	o
4	220	150	o	o
4,25	220	150	o	o
4,5	235	160	o	o
4,75	235	160	o	o
5	245	170	o	o
5,25	245	170	o	o
5,5	260	180	o	o
5,75	260	180	o	o
6	260	180	o	o
6,25	275	190	o	o
6,5	275	190	o	o
6,75	290	200	o	o
7	290	200	o	o
7,25	290	200	o	o
7,5	290	200	o	o
7,75	305	210	o	o
8	305	210	o	o
8,25	305	210	o	o
8,5	305	210	o	o
8,75	320	220	o	o
9	320	220	o	o
9,25	320	220	o	o
9,5	320	220	o	o
9,75	340	235	o	o
10	340	235	o	o
10,5	340	235	o	o
11	365	250	o	o
11,5	365	250	o	o
12	375	260	o	o
12,5	375	260	o	o
13	375	260	o	o



10343

10343TIN

Codice - Code

Materiale - Material	HSSCO	HSSCO
Tipo - Type	RS	RS
Angolo di punta - Point angle	130°	130°
Affilatura - Point shape	B	B
Rivestimento - Coating		TIN

d h8 mm	L mm	l mm	in stock	in stock
3,5	265	180	o	o
3,75	265	180	o	o
4	280	190	o	o
4,25	280	190	o	o
4,5	295	200	o	o
4,75	295	200	o	o
5	315	210	o	o
5,25	315	210	o	o
5,5	330	225	o	o
5,75	330	225	o	o
6	330	225	o	o
6,25	350	235	o	o
6,5	350	235	o	o
6,75	370	250	o	o
7	370	250	o	o
7,25	370	250	o	o
7,5	370	250	o	o
7,75	390	265	o	o
8	390	265	o	o
8,25	390	265	o	o
8,5	390	265	o	o
8,75	410	280	o	o
9	410	280	o	o
9,25	410	280	o	o
9,5	410	280	o	o
9,75	430	295	o	o
10	430	295	o	o
10,5	430	295	o	o
11	455	310	o	ro
11,5	455	310	o	o
12	480	330	o	ro
12,5	480	330	o	ro
13	480	330	o	o