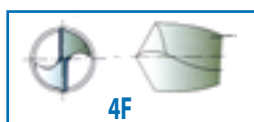
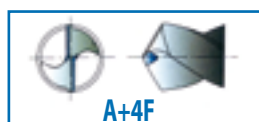


DIN 1897

≤ 3xD

HIGH
TEC



Codolo
unificato
Unified shank
DIN 1835 A

HR alta resistenza - heat resistant

VA inox - stainless steel



HR
14710



VA
14700

Codice - Code

Materiale - Material	PM HSS	HSSCO
Tipo - Type	RH	RW
Angolo di punta - Point angle	135°	120°
Affilatura - Point shape	A+4F	4F
Rivestimento - Coating	TiAlN	TiAlN

d1 h8 mm	L mm	l mm	d2 h6 mm	in stock	in stock
3	46	16	3	o	o
3,1	49	18	4		o
3,2	49	18	4	o	o
3,3	49	18	4	o	o
3,4	52	20	4		o
3,5	52	20	4	o	o
3,6	52	20	4		o
3,7	52	20	4		o
3,8	55	22	4		o
3,9	55	22	4		o
4	55	22	4	o	o
4,1	55	22	6		o
4,2	55	22	6	o	o
4,3	58	24	6		o
4,4	58	24	6		o
4,5	58	24	6	o	o
4,6	58	24	6		o
4,7	58	24	6		o
4,8	62	26	6		o
4,9	62	26	6		o
5	62	26	6	o	o
5,1	62	26	6		o
5,2	62	26	6		o
5,3	62	26	6		o
5,4	66	28	6		o
5,5	66	28	6	o	o
5,6	66	28	6		o
5,7	66	28	6		o
5,8	66	28	6		o
5,9	66	28	6		o
6	66	28	6	o	o
6,1	70	31	8		o
6,2	70	31	8		o

d1 h8 mm	L mm	l mm	d2 h6 mm	14710	14700
				in stock	in stock
6,3	70	31	8		o
6,4	70	31	8		o
6,5	70	31	8	o	o
6,6	70	31	8		o
6,7	70	31	8		o
6,8	74	34	8	o	o
6,9	74	34	8		o
7	74	34	8	o	o
7,1	74	34	8		o
7,2	74	34	8		o
7,3	74	34	8		o
7,4	74	34	8		o
7,5	74	34	8	o	o
7,6	79	37	8		o
7,7	79	37	8		o
7,8	79	37	8		o
7,9	79	37	8		o
8	79	37	8	o	o
8,1	79	37	10		o
8,2	79	37	10		o
8,3	79	37	10		o
8,4	79	37	10		o
8,5	79	37	10	o	o
8,6	84	40	10		o
8,7	84	40	10		o
8,8	84	40	10		o
8,9	84	40	10		o
9	84	40	10	o	o
9,1	84	40	10		o
9,2	84	40	10		o
9,3	84	40	10		o
9,4	84	40	10		o
9,5	84	40	10	o	o
9,6	89	43	10		o
9,7	89	43	10		o
9,8	89	43	10		o
9,9	89	43	10		o
10	89	43	10	o	o
10,1	89	43	10		o
10,2	89	43	10	o	o
10,3	89	43	10		o
10,4	89	43	10		o
10,5	89	43	10	o	o
10,6	89	43	12		o
10,7	89	43	12		o
10,8	95	47	12		o
10,9	95	47	12		o
11	95	47	12	o	o
11,1	95	47	12		o
11,2	95	47	12		o
11,3	95	47	12		o
11,4	95	47	12		o
11,5	95	47	12	o	o
11,6	95	47	12		o
11,7	95	47	12		o
11,8	95	47	12		o
11,9	102	51	12		o

