



IK lubrificazione interna - internal cooling

IK



15830

Codice - Code

Materiale - Material	inserto - tip HM
Tipo - Type	RW
Angolo di punta - Point angle	140°
Affilatura - Point shape	C
Rivestimento - Coating	inserto - tip TiAlN

d1 m7 mm	d2 h6 mm	L mm	I mm	in stock
14	20	115	42	o
15	20	115	45	o
16	20	120	48	o
17	20	120	51	o
18	20	130	54	o
19	20	130	57	o
20	25	146	60	o
21	25	146	63	o
22	25	150	66	o
23	25	150	69	o
24	32	165	72	o
25	32	165	75	o
26	32	176	78	o
27	32	180	81	o
28	32	180	84	o
29	32	190	87	o
30	32	200	90	o
31	32	200	93	o
32	32	200	96	o
33	32	200	99	o
34	32	205	102	o
35	32	205	105	o
36	32	210	108	o
37	32	215	111	o
38	32	220	114	o
39	32	225	117	o
40	32	230	120	o