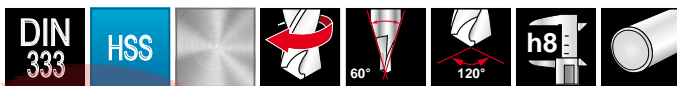


Ø mm	L1 mm	L2 mm	HSS-G		HSS-G TiN	
			Icon	Count	Icon	Count
6,00	66,0	28,0	202 060	10	202 060 T	10
6,50	70,0	31,0	202 065	10	202 065 T	10
6,80	74,0	34,0	202 068	10	202 068 T	10
7,00	74,0	34,0	202 070	10	202 070 T	10
7,20	74,0	34,0	202 072	10	202 072 T	10
7,50	74,0	34,0	202 075	10	202 075 T	10
7,80	79,0	37,0	202 078	10	202 078 T	10
8,00	79,0	37,0	202 080	10	202 080 T	10
8,50	79,0	37,0	202 085	10	202 085 T	10
9,00	84,0	40,0	202 090	10	202 090 T	10
9,50	84,0	40,0	202 095	10	202 095 T	10
10,00	89,0	43,0	202 100	10	202 100 T	10
10,20	89,0	43,0	202 102	10	202 102 T	10
10,50	89,0	43,0	202 105	5	202 105 T	5
11,00	95,0	47,0	202 110	5	202 110 T	5
11,50	95,0	47,0	202 115	5	202 115 T	5
12,00	102,0	51,0	202 120	5	202 120 T	5
12,50	102,0	51,0	202 125	5	202 125 T	5
13,00	102,0	51,0	202 130	5	202 130 T	5



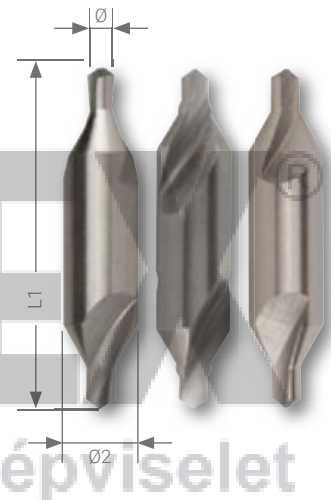
Központfúró DIN 333, HSS

„A” formájú, merevítőbordával ellátott „A” formájú, illetve „R” formájú központfúrók központfuratok készítéséhez.

A A forma

A+ A forma megerősítő peremmel

R R forma



28 ÉVE

Német Szerszám Képviselet

Csomagolási egység: műanyag dobozban

	A	A+	R		A	A+	R
Acél (N/mm2) < 900	■	■	■	Sárgaréz	■	■	■
Acél (N/mm2) < 1100				Bronz	□	□	□
Acél (N/mm2) < 1300				Műanyagok	■	■	■
Rozsdamentes acél				Öntöttvas	□	□	□
Alumínium	■	■	■	Titánöt-vözet			

Ø1 mm	L1 mm	Ø2 mm	HSS A		HSS A+		HSS R	
			Icon	Count	Icon	Count	Icon	Count
0,80	20,0	3,15	217 008	1	—	1	217 2 008	1
1,00	31,5	3,15	217 010	1	217 1 010	1	217 2 010	1
1,60	35,5	4,00	217 016	1	217 1 016	1	217 2 016	1
2,00	40,0	5,00	217 020	1	217 1 020	1	217 2 020	1
2,50	45,0	6,30	217 025	1	217 1 025	1	217 2 025	1
3,15	50,0	8,00	217 315	1	217 1 315	1	217 2 315	1
4,00	56,0	10,00	217 040	1	217 1 040	1	217 2 040	1
5,00	63,0	12,50	217 050	1	217 1 050	1	217 2 050	1
6,30	71,0	16,00	217 063	1	217 1 063	1	217 2 063	1