



## MICROBOOR HSS-E, DIN1899



### Omschrijving

HSS-E microboor is speciaal voor kleine en nauwkeurige gaten.

Universeel inzetbaar in veel materialen.

De boordiepte die bereikt kan worden is 2,5 x de nominale boordiameter.

norm: DIN 1899

coating: Blank

materiaal: HSS-E

### Varianten (32)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	d1 Ø mm	d2 Ø mm	ZV_Diameter	Totale Lengte (mm)	Sp (m)
41-10171-499	A720 (A720.15)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,0	0,007	0.0059	0,15	1	0,15	25	1,0
41-10171-500	A720 (A720.16)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,4	0,0115	0.0063	0,16	1	0,16	25	1,4
41-10171-501	A720 (A720.17)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,4	0,0121	0.0067	0,17	1	0,17	25	1,4
41-10171-502	A720 (A720.18)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,4	0,008	0.0070	0,18	1	0,18	25	1,4
41-10171-503	A720 (A720.2)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,8	0,0118	0.0078	0,20	1	0,20	25	1,8
41-10171-504	A720 (A720.22)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	1,8	0,0072	0.0087	0,22	1	0,22	25	1,8
41-10171-505	A720 (A720.25)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,2	0,0091	0.0098	0,25	1	0,25	25	2,2
41-10171-506	A720 (A720.27)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,2	0,0117	0.0106	0,27	1	0,27	25	2,2
41-10171-507	A720 (A720.28)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,2	0,0075	0.0110	0,28	1	0,28	25	2,2
41-10171-508	A720 (A720.3)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,2	0,01	0.0118	0,30	1	0,30	25	2,2

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	d1 Ø mm	d2 Ø mm	ZV_Diameter	Totale Lengte (mm)	Sp (mm)
41-10171-509	A720 (A720.35)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,8	0,0117	0.0138	0,35	1	0,35	25	2,8
41-10171-510	A720 (A720.38)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	2,8	0,0117	0.0150	0,38	1	0,38	25	2,8
41-10171-511	A720 (A720.39)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	3,6	0,009	0.0154	0,39	1	0,39	25	3,6
41-10171-512	A720 (A720.4)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	3,6	0,007	0.0157	0,40	1	0,40	25	3,6
41-10171-513	A720 (A720.45)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	3,6	0,02	0.0177	0,45	1	0,45	25	3,6
41-10171-514	A720 (A720.5)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	4,0	0,0116	0.0197	0,50	1	0,50	25	4,0
41-10171-515	A720 (A720.55)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	4,5	0,0118	0.0217	0,55	1	0,55	25	4,5
41-10171-516	A720 (A720.6)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	4,5	0,004	0.0236	0,60	1	0,60	25	4,5
41-10171-517	A720 (A720.62)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	5,0	0,0118	0.0244	0,62	1	0,62	25	5,0
41-10171-518	A720 (A720.65)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	5,0	0,0117	0.0256	0,65	1	0,65	25	5,0
41-10171-519	A720 (A720.7)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	5,6	0,0116	0.0276	0,70	1	0,70	25	5,6
41-10171-520	A720 (A720.75)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	5,6	0,0131	0.0295	0,75	1	0,75	25	5,6
41-10171-521	A720 (A720.8)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	6,3	0,013	0.0315	0,80	1,5	0,80	25	6,3
41-10171-522	A720 (A720.85)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	6,3	0,0133	0.0335	0,85	1,5	0,85	25	6,3
41-10171-523	A720 (A720.9)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	7,1	0,0129	0.0354	0,90	1,5	0,90	25	7,1
41-10171-524	A720 (A720.95)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	7,1	0,0131	0.0374	0,95	1,5	0,95	25	7,1
41-10171-525	A720 (A7201.0)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	8,0	0,0128	0.0394	1,00	1,5	1,00	25	8,0
41-10171-526	A720 (A7201.05)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	8,0	0,0131	0.0413	1,05	1,5	1,05	25	8,0
41-10171-527	A720 (A7201.1)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	9,0	0,013	0.0433	1,10	1,5	1,10	25	9,0
41-10171-528	A720 (A7201.2)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	10,0	0,0129	0.0472	1,20	1,5	1,20	25	10,0
41-10171-529	A720 (A7201.3)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	10,0	0,013	0.0512	1,30	1,5	1,30	25	10,0

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	d1 Ø mm	d2 Ø mm	ZV_Diameter	Totale Lengte (mm)	Sp (m)
41-10171-530	A720 (A7201.4)	DIN 1899	25	HSS-E	Blank	11,2	0,0128	0.0551	1,40	1,5	1,40	25	11