



## EXTRA LANGE HSS SPIRAALBOOR MET MORSECONUS, DIN1870/2



### Omschrijving

Een langere spiraalboor dan de A951 met morseconusschacht. De bouwmaten volgens DIN1870/2. De boor is voorzien van een 130° punthoek en speciaal spaangroefprofiel om diepe gaten te boren met boordiepte tot maximum 20xD.

norm: DIN 1870/2

coating: Blank/Stoomontlaten

materiaal: HSS

### Varianten (41)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	Diameter (mm)	MK	ZV_Diameter
41-10175-858	A952 (A9528.0)	DIN 1870/2	330	HSS	Blank/Stoomontlaten	210	0,1282	0.3150	8,00	1	8,00
41-10175-859	A952 (A9528.5)	DIN 1870/2	330	HSS	Blank/Stoomontlaten	210	0,1381	0.3346	8,50	1	8,50
41-10175-860	A952 (A9529.0)	DIN 1870/2	345	HSS	Blank/Stoomontlaten	220	0,1529	0.3543	9,00	1	9,00
41-10175-861	A952 (A95210.0)	DIN 1870/2	360	HSS	Blank/Stoomontlaten	235	0,1779	0.3937	10,00	1	10,00
41-10175-862	A952 (A95210.5)	DIN 1870/2	360	HSS	Blank/Stoomontlaten	235	0,1911	0.4134	10,50	1	10,50
41-10175-863	A952 (A95211.0)	DIN 1870/2	375	HSS	Blank/Stoomontlaten	250	0,2098	0.4331	11,00	1	11,00
41-10175-864	A952 (A95211.5)	DIN 1870/2	375	HSS	Blank/Stoomontlaten	250	0,2202	0.4528	11,50	1	11,50
41-10175-865	A952 (A95212.0)	DIN 1870/2	395	HSS	Blank/Stoomontlaten	260	0,0245	0.4724	12,00	1	12,00
41-10175-866	A952 (A95212.5)	DIN 1870/2	395	HSS	Blank/Stoomontlaten	260	0,2608	0.4921	12,50	1	12,50
41-10175-867	A952 (A95213.0)	DIN 1870/2	395	HSS	Blank/Stoomontlaten	260	0,277	0.5118	13,00	1	13,00

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	Diameter (mm)	MK	ZV_Diameter
41-10175-868	A952 (A95213.5)	DIN 1870/2	410	HSS	Blank/Stoomontlaten	275	0,288	0.5315	13,50	1	13,50
41-10175-869	A952 (A95214.0)	DIN 1870/2	410	HSS	Blank/Stoomontlaten	275	0,313	0.5512	14,00	1	14,00
41-10175-870	A952 (A95214.5)	DIN 1870/2	425	HSS	Blank/Stoomontlaten	275	0,424	0.5709	14,50	2	14,50
41-10175-871	A952 (A95215.0)	DIN 1870/2	425	HSS	Blank/Stoomontlaten	275	0,0445	0.5906	15,00	2	15,00
41-10175-872	A952 (A95215.5)	DIN 1870/2	445	HSS	Blank/Stoomontlaten	295	0,4821	0.6102	15,50	2	15,50
41-10175-873	A952 (A95216.0)	DIN 1870/2	445	HSS	Blank/Stoomontlaten	295	0,0504	0.6299	16,00	2	16,00
41-10175-874	A952 (A95216.5)	DIN 1870/2	445	HSS	Blank/Stoomontlaten	295	0,52	0.6496	16,50	2	16,50
41-10175-875	A952 (A95217.0)	DIN 1870/2	445	HSS	Blank/Stoomontlaten	295	0,5418	0.6693	17,00	2	17,00
41-10175-876	A952 (A95217.5)	DIN 1870/2	465	HSS	Blank/Stoomontlaten	310	0,5897	0.6890	17,50	2	17,50
41-10175-877	A952 (A95218.0)	DIN 1870/2	465	HSS	Blank/Stoomontlaten	310	0,6109	0.7087	18,00	2	18,00
41-10175-878	A952 (A95218.5)	DIN 1870/2	465	HSS	Blank/Stoomontlaten	310	0,6411	0.7283	18,50	2	18,50
41-10175-879	A952 (A95219.0)	DIN 1870/2	465	HSS	Blank/Stoomontlaten	310	0,0666	0.7480	19,00	2	19,00
41-10175-880	A952 (A95219.5)	DIN 1870/2	490	HSS	Blank/Stoomontlaten	325	0,7318	0.7677	19,50	2	19,50
41-10175-881	A952 (A95220.0)	DIN 1870/2	490	HSS	Blank/Stoomontlaten	325	0,7607	0.7874	20,00	2	20,00
41-10175-882	A952 (A95221.0)	DIN 1870/2	490	HSS	Blank/Stoomontlaten	325	0,8193	0.8268	21,00	2	21,00
41-10175-883	A952 (A95222.0)	DIN 1870/2	515	HSS	Blank/Stoomontlaten	345	0,902	0.8661	22,00	2	22,00
41-10175-884	A952 (A95223.0)	DIN 1870/2	515	HSS	Blank/Stoomontlaten	345	0,9205	0.9055	23,00	2	23,00
41-10175-885	A952 (A95224.0)	DIN 1870/2	555	HSS	Blank/Stoomontlaten	365	1,24	0.9449	24,00	3	24,00
41-10175-886	A952 (A95225.0)	DIN 1870/2	555	HSS	Blank/Stoomontlaten	365	1,31	0.9843	25,00	3	25,00
41-10175-887	A952 (A95226.0)	DIN 1870/2	555	HSS	Blank/Stoomontlaten	365	1,4	1.0236	26,00	3	26,00
41-10175-888	A952 (A95227.0)	DIN 1870/2	580	HSS	Blank/Stoomontlaten	385	1,57	1.0630	27,00	3	27,00

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	norm	L1	Materiaal	coating	L2	Gewicht (gram)	d1 decimal Inch	Diameter (mm)	MK	ZV_Diameter
41-10175-889	A952 (A95228.0)	DIN 1870/2	580	HSS	Blank/Stoomontlaten	385	1,67	1.1024	28,00	3	28,00
41-10175-890	A952 (A95229.0)	DIN 1870/2	580	HSS	Blank/Stoomontlaten	385	1,75	1.1417	29,00	3	29,00
41-10175-891	A952 (A95230.0)	DIN 1870/2	580	HSS	Blank/Stoomontlaten	385	1,826	1.1811	30,00	3	30,00
41-10175-892	A952 (A95231.0)	DIN 1870/2	610	HSS	Blank/Stoomontlaten	410	2,02	1.2205	31,00	3	31,00
41-10175-893	A952 (A95232.0)	DIN 1870/2	635	HSS	Blank/Stoomontlaten	410	2,38	1.2598	32,00	4	32,00
41-10175-894	A952 (A95233.0)	DIN 1870/2	635	HSS	Blank/Stoomontlaten	410	2,58	1.2992	33,00	4	33,00
41-10175-895	A952 (A95234.0)	DIN 1870/2	665	HSS	Blank/Stoomontlaten	430	3,47	1.3386	34,00	4	34,00
41-10175-896	A952 (A95235.0)	DIN 1870/2	665	HSS	Blank/Stoomontlaten	430	3,47	1.3780	35,00	4	35,00
41-10175-897	A952 (A95238.0)	DIN 1870/2	695	HSS	Blank/Stoomontlaten	460	3,47	1.4961	38,00	4	38,00
41-10175-898	A952 (A95240.0)	DIN 1870/2	695	HSS	Blank/Stoomontlaten	460	3,47	1.5748	40,00	4	40,00