

## HSS-Co spiraalboren DIN 338 Type 400



02/2025

**Toepassing:** Voor het boren van de meest voorkomende staalsoorten, austenitisch Cr-Ni roestvaststaal, verenstaal, mangaanstaal, titaan en titaanlegeringen, kortspanige staalsoorten met hoge treksterkte (<1000 N/mm<sup>2</sup>).

Boorpunt	Materiaal	Uitvoering	Tophoek	Spiraalvorm
> Ø 3,00mm kruisaanslijping	HSS-Co	Goldfinish	130°	type N

**Verpakking:** tot Ø10,5 mm 10 stuks in quadropack. Vanaf Ø10,6 mm 5 stuks in quadropack. Vanaf Ø16 mm per stuk.

Artikel nummer	Diameter mm	Totale lengte	Snij lengte	*	Artikel nummer	Diameter mm	Totale lengte	Snij lengte	*
0240000100	1,00	34	12	v	0240000530	5,30	86	52	v
0240000110	1,10	36	14	v	0240000540	5,40	93	57	v
0240000120	1,20	38	16	v	0240000550	5,50	93	57	v
0240000130	1,30	38	16	v	0240000560	5,60	93	57	v
0240000140	1,40	40	18	v	0240000570	5,70	93	57	v
0240000150	1,50	40	18	v	0240000580	5,80	93	57	v
0240000160	1,60	43	20	v	0240000590	5,90	93	57	v
0240000170	1,70	43	20	v	0240000600	6,00	93	57	v
0240000180	1,80	46	22	v	0240000610	6,10	101	63	v
0240000190	1,90	46	22	v	0240000620	6,20	101	63	v
0240000200	2,00	49	24	v	0240000630	6,30	101	63	v
0240000210	2,10	49	24	v	0240000640	6,40	101	63	v
0240000220	2,20	53	27	v	0240000650	6,50	101	63	v
0240000230	2,30	53	27	v	0240000660	6,60	101	63	v
0240000240	2,40	57	30	v	0240000670	6,70	101	63	v
0240000250	2,50	57	30	v	0240000680	6,80	109	69	v
0240000260	2,60	57	30	v	0240000690	6,90	109	69	v
0240000270	2,70	61	33	v	0240000700	7,00	109	69	v
0240000280	2,80	61	33	v	0240000710	7,10	109	69	v
0240000290	2,90	61	33	v	0240000720	7,20	109	69	v
0240000300	3,00	61	33	v	0240000730	7,30	109	69	v
0240000310	3,10	65	36	v	0240000740	7,40	109	69	v
0240000320	3,20	65	36	v	0240000750	7,50	109	69	v
0240000330	3,30	65	36	v	0240000760	7,60	117	75	v
0240000340	3,40	70	39	v	0240000770	7,70	117	75	v
0240000350	3,50	70	39	v	0240000780	7,80	117	75	v
0240000360	3,60	70	39	v	0240000790	7,90	117	75	v
0240000370	3,70	70	39	v	0240000800	8,00	117	75	v
0240000380	3,80	75	43	v	0240000810	8,10	117	75	v
0240000390	3,90	75	43	v	0240000820	8,20	117	75	v
0240000400	4,00	75	43	v	0240000830	8,30	117	75	v
0240000410	4,10	75	43	v	0240000840	8,40	117	75	v
0240000420	4,20	75	43	v	0240000850	8,50	117	75	v
0240000430	4,30	80	47	v	0240000860	8,60	125	81	v
0240000440	4,40	80	47	v	0240000870	8,70	125	81	v
0240000450	4,50	80	47	v	0240000880	8,80	125	81	v
0240000460	4,60	80	47	v	0240000890	8,90	125	81	v
0240000470	4,70	80	47	v	0240000900	9,00	125	81	v
0240000480	4,80	86	52	v	0240000910	9,10	125	81	v
0240000490	4,90	86	52	v	0240000920	9,20	125	81	v
0240000500	5,00	86	52	v	0240000930	9,30	125	81	v
0240000510	5,10	86	52	v	0240000940	9,40	125	81	v
0240000520	5,20	86	52	v	0240000950	9,50	125	81	v

\* v: artikelen op voorraad.

x: artikelen met 2-3 werkdagen levertijd.

Prijzen op aanvraag.

## HSS-Co spiraalboren DIN 338 Type 400



02/2025

**Toepassing:** Voor het boren van de meest voorkomende staalsoorten, austenitisch Cr-Ni roestvaststaal, verenstaal, mangaanstaal, titaan en titaanlegeringen, kortspanige staalsoorten met hoge treksterkte (<1000 N/mm<sup>2</sup>).

Boorpunt	Materiaal	Uitvoering	Tophoek	Spiraalvorm
> Ø 3,00mm kruisaanslijping	HSS-Co	Goldfinish	130°	type N

**Verpakking:** tot Ø10,5 mm 10 stuks in quadropack. Vanaf Ø10,6 mm 5 stuks in quadropack. Vanaf Ø16 mm per stuk.

Artikel nummer	Diameter mm	Totale lengte	Snij lengte	*
0240000960	9,60	133	87	v
0240000970	9,70	133	87	v
0240000980	9,80	133	87	v
0240000990	9,90	133	87	v
0240001000	10,00	133	87	v
0240001020	10,20	133	87	v
0240001050	10,50	133	87	v
0240001100	11,00	142	94	v
0240001150	11,50	142	94	v
0240001200	12,00	151	101	v
0240001250	12,50	151	101	v
0240001300	13,00	151	101	v
0240001350	13,50	160	108	v
0240001400	14,00	160	108	v
0240001450	14,50	169	114	v
0240001500	15,00	169	114	v
0240001550	15,50	178	120	v
0240001600	16,00	178	120	v

## Perfect Tool

### Borencassette

**Type E** 1,0 – 10,0 mm 0,5 mm oplopend  
**Type G** 1,0 – 13,0 mm 0,5 mm oplopend



## Perfect Tool

### Compleet boren magazijn

**170-delige 1.0 – 10.0 mm 0,5 mm oplopend**  
 1.0 – 8.0 mm 10 stuks  
 8.5 – 10.0 mm 5 stuks

**230-delige 1.0 – 13.0 mm 0,5 mm oplopend**  
 (+ voorboormaten 3.2 en 4.2 mm)  
 1.0 – 8.5 + 10.0 mm 10 stuks  
 9.0 – 13.0 mm 5 stuks

