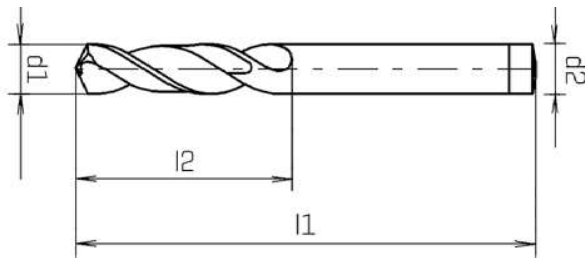
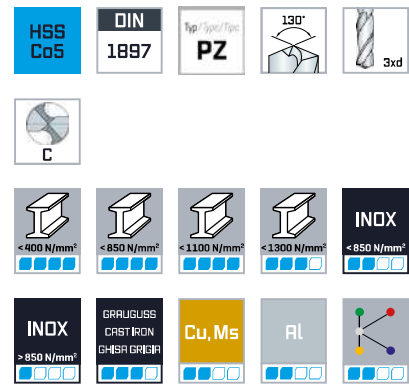


**D** Spiralbohrer extra kurz,  
DIN 1897 PZ

**E** Stub drills extra short  
series, DIN 1897 PZ



**I** Punta elicoidali serie extra  
corta, DIN 1897 PZ



TiN

d1 <sub>h8</sub> mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	Code 901 Art.-Nr.		Code 907 Art.-Nr.	
1,00	1,00	26	6	0090100100100	10	0090700100100	1
1,10	1,10	28	7	0090100110100	10	0090700110100	1
1,20	1,20	30	8	0090100120100	10	0090700120100	1
1,30	1,30	30	8	0090100130100	10	0090700130100	1
1,40	1,40	32	9	0090100140100	10	0090700140100	1
1,50	1,50	32	9	0090100150100	10	0090700150100	1
1,60	1,60	34	10	0090100160100	10	0090700160100	1
1,70	1,70	34	10	0090100170100	10	0090700170100	1
1,80	1,80	36	11	0090100180100	10	0090700180100	1
1,90	1,90	36	11	0090100190100	10	0090700190100	1
2,00	2,00	38	12	0090100200100	10	0090700200100	1
2,10	2,10	38	12	0090100210100	10	0090700210100	1
2,20	2,20	40	13	0090100220100	10	0090700220100	1
2,30	2,30	40	13	0090100230100	10	0090700230100	1
2,40	2,40	43	14	0090100240100	10	0090700240100	1
2,50	2,50	43	14	0090100250100	10	0090700250100	1
2,60	2,60	43	14	0090100260100	10	0090700260100	1
2,70	2,70	46	16	0090100270100	10	0090700270100	1
2,80	2,80	46	16	0090100280100	10	0090700280100	1
2,90	2,90	46	16	0090100290100	10	0090700290100	1
3,00	3,00	46	16	0090100300100	10	0090700300100	1

Kreuzanschliff C ≥ Ø 2,0 mm / Split Point / Affilatura diamante

d1 <sub>hg</sub> mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	TiN			
				Code 901 Art.-Nr.		Code 907 Art.-Nr.	
<b>3,10</b>	3,10	49	18	0090100310100	10	0090700310100	1
<b>3,20</b>	3,20	49	18	0090100320100	10	0090700320100	1
<b>3,30</b>	3,30	49	18	0090100330100	10	0090700330100	1
<b>3,40</b>	3,40	52	20	0090100340100	10	0090700340100	1
<b>3,50</b>	3,50	52	20	0090100350100	10	0090700350100	1
<b>3,60</b>	3,60	52	20	0090100360100	10	0090700360100	1
<b>3,70</b>	3,70	52	20	0090100370100	10	0090700370100	1
<b>3,80</b>	3,80	55	22	0090100380100	10	0090700380100	1
<b>3,90</b>	3,90	55	22	0090100390100	10	0090700390100	1
<b>4,00</b>	4,00	55	22	0090100400100	10	0090700400100	1
<b>4,10</b>	4,10	55	22	0090100410100	10	0090700410100	1
<b>4,20</b>	4,20	55	22	0090100420100	10	0090700420100	1
<b>4,30</b>	4,30	58	24	0090100430100	10	0090700430100	1
<b>4,40</b>	4,40	58	24	0090100440100	10	0090700440100	1
<b>4,50</b>	4,50	58	24	0090100450100	10	0090700450100	1
<b>4,60</b>	4,60	58	24	0090100460100	10	0090700460100	1
<b>4,70</b>	4,70	58	24	0090100470100	10	0090700470100	1
<b>4,80</b>	4,80	62	26	0090100480100	10	0090700480100	1
<b>4,90</b>	4,90	62	26	0090100490100	10	0090700490100	1
<b>5,00</b>	5,00	62	26	0090100500100	10	0090700500100	1
<b>5,10</b>	5,10	62	26	0090100510100	10	0090700510100	1
<b>5,20</b>	5,20	62	26	0090100520100	10	0090700520100	1
<b>5,30</b>	5,30	62	26	0090100530100	10	0090700530100	1
<b>5,40</b>	5,40	66	28	0090100540100	10	0090700540100	1
<b>5,50</b>	5,50	66	28	0090100550100	10	0090700550100	1
<b>5,60</b>	5,60	66	28	0090100560100	10	0090700560100	1
<b>5,70</b>	5,70	66	28	0090100570100	10	0090700570100	1
<b>5,80</b>	5,80	66	28	0090100580100	10	0090700580100	1
<b>5,90</b>	5,90	66	28	0090100590100	10	0090700590100	1
<b>6,00</b>	6,00	66	28	0090100600100	10	0090700600100	1
<b>6,10</b>	6,10	70	31	0090100610100	10	0090700610100	1
<b>6,20</b>	6,20	70	31	0090100620100	10	0090700620100	1
<b>6,30</b>	6,30	70	31	0090100630100	10	0090700630100	1
<b>6,40</b>	6,40	70	31	0090100640100	10	0090700640100	1
<b>6,50</b>	6,50	70	31	0090100650100	10	0090700650100	1
<b>6,60</b>	6,60	70	31	0090100660100	10	0090700660100	1
<b>6,70</b>	6,70	70	31	0090100670100	10	0090700670100	1
<b>6,80</b>	6,80	74	34	0090100680100	10	0090700680100	1
<b>6,90</b>	6,90	74	34	0090100690100	10	0090700690100	1
<b>7,00</b>	7,00	74	34	0090100700100	10	0090700700100	1
<b>7,10</b>	7,10	74	34	0090100710100	10	0090700710100	1
<b>7,20</b>	7,20	74	34	0090100720100	10	0090700720100	1
<b>7,30</b>	7,30	74	34	0090100730100	10	0090700730100	1
<b>7,40</b>	7,40	74	34	0090100740100	10	0090700740100	1
<b>7,50</b>	7,50	74	34	0090100750100	10	0090700750100	1
<b>7,60</b>	7,60	79	37	0090100760100	10	0090700760100	1
<b>7,70</b>	7,70	79	37	0090100770100	10	0090700770100	1
<b>7,80</b>	7,80	79	37	0090100780100	10	0090700780100	1
<b>7,90</b>	7,90	79	37	0090100790100	10	0090700790100	1
<b>8,00</b>	8,00	79	37	0090100800100	10	0090700800100	1
<b>8,10</b>	8,10	79	37	0090100810100	10	0090700810100	1
<b>8,20</b>	8,20	79	37	0090100820100	10	0090700820100	1
<b>8,30</b>	8,30	79	37	0090100830100	10	0090700830100	1
<b>8,40</b>	8,40	79	37	0090100840100	10	0090700840100	1
<b>8,50</b>	8,50	79	37	0090100850100	10	0090700850100	1
<b>8,60</b>	8,60	84	40	0090100860100	10	0090700860100	1

Kreuzanschliff C ≥ Ø 2,0 mm / Split Point / Affilatura diamante

Eignung der Beschichtung: finden Sie in der Materialübersicht / Suitability of the coating: can be found in the material overview / Idoneità del rivestimento: si trova nella panoramica dei materiali

HSS-Bohrer  
HSS drills  
HSS punte elicoidali

d1 <sub>h8</sub> mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	Code 901 Art.-Nr.		TIN	
						Code 907 Art.-Nr.	
<b>8,70</b>	8,70	84	40	0090100870100	10	0090700870100	1
<b>8,80</b>	8,80	84	40	0090100880100	10	0090700880100	1
<b>8,90</b>	8,90	84	40	0090100890100	10	0090700890100	1
<b>9,00</b>	9,00	84	40	0090100900100	10	0090700900100	1
<b>9,10</b>	9,10	84	40	0090100910100	10	0090700910100	1
<b>9,20</b>	9,20	84	40	0090100920100	10	0090700920100	1
<b>9,30</b>	9,30	84	40	0090100930100	10	0090700930100	1
<b>9,40</b>	9,40	84	40	0090100940100	10	0090700940100	1
<b>9,50</b>	9,50	84	40	0090100950100	10	0090700950100	1
<b>9,60</b>	9,60	89	43	0090100960100	10	0090700960100	1
<b>9,70</b>	9,70	89	43	0090100970100	10	0090700970100	1
<b>9,80</b>	9,80	89	43	0090100980100	10	0090700980100	1
<b>9,90</b>	9,90	89	43	0090100990100	10	0090700990100	1
<b>10,00</b>	10,00	89	43	0090101000100	10	0090701000100	1
<b>10,20</b>	10,20	89	43	0090101020100	1	0090701020100	1
<b>10,50</b>	10,50	89	43	0090101050100	1	0090701050100	1
<b>11,00</b>	11,00	95	47	0090101100100	1	0090701100100	1
<b>11,50</b>	11,50	95	47	0090101150100	1	0090701150100	1
<b>12,00</b>	12,00	102	51	0090101200100	1	0090701200100	1
<b>12,50</b>	12,50	102	51	0090101250100	1	0090701250100	1
<b>13,00</b>	13,00	102	51	0090101300100	1	0090701300100	1

Kreuzanschliff C ≥ Ø 2,0 mm / Split Point / Affilatura diamante