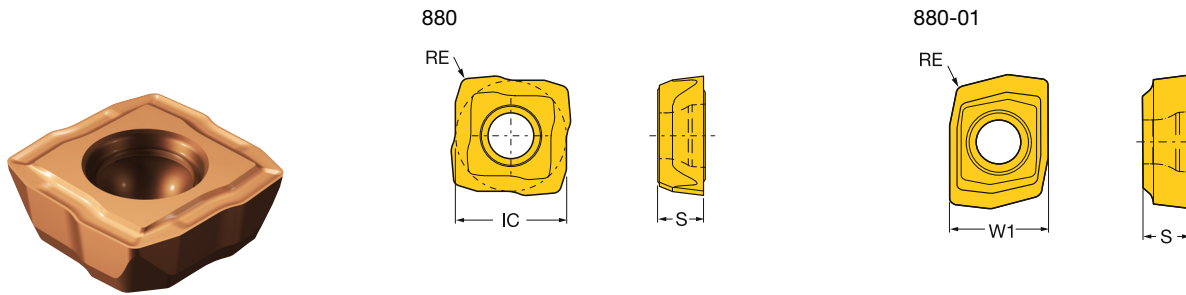


# CoroDrill® 880 insert for drilling

Central insert



## Medium feed

Ordering code	INSUC	Material						Dimensions, mm, inch														
		P	M	K	N	S	H	S	S"	RE	RE"	IC	IC"	W1	W1"							
01C	880-01 02 03H-C-LM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.20	.086	0.30	.011	4.80	.188
02C	880-02 02 04H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.40	.094	0.40	.015	4.90	.192
03C	880-03 03 05H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.60	.102	0.50	.019	5.70	.224
04C	880-04 03 05H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.80	.110	0.50	.019	6.80	.267
05C	880-05 03 05H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	3.00	.118	0.50	.019	8.40	.330
06C	880-06 04 06H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	3.50	.137	0.60	.023	10.20	.401
07C	880-07 04 06H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.00	.157	0.60	.023	12.35	.486
08C	880-08 05 08H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.50	.177	0.80	.031	14.85	.584
09C	880-09 06 08H-C-GM	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	5.50	.216	0.80	.031	17.90	.704

## High feed

Ordering code	INSUC	Material					Dimensions, mm, inch															
		P	M	K	N	S	H	S	S"	RE	RE"	IC	IC"	W1	W1"							
01C	880-01 02 03H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.20	.086	0.30	.011	4.80	.188
02C	880-02 02 04H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.40	.094	0.40	.015	4.90	.192
03C	880-03 03 05H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.60	.102	0.50	.019	5.70	.224
04C	880-04 03 05H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.80	.110	0.50	.019	6.80	.267
05C	880-05 03 05H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	3.00	.118	0.50	.019	8.40	.330
06C	880-06 04 06H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	3.50	.137	0.60	.023	10.20	.401
07C	880-07 04 06H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.00	.157	0.60	.023	12.35	.486
08C	880-08 05 08H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.50	.177	0.80	.031	14.85	.584
09C	880-09 06 08H-C-GR	C	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	5.50	.216	0.80	.031	17.90	.704

K178

K254

Q1

Q29