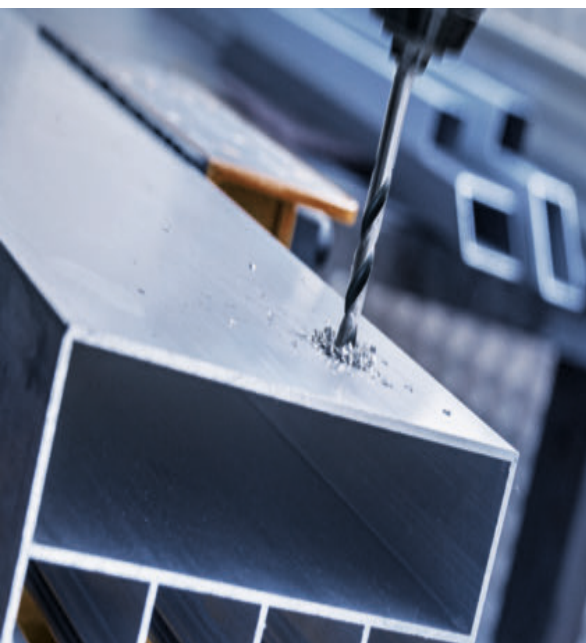


# PRO DLOUHOU ŽIVOTNOST PŘI VRTÁNÍ DO KOVU

- 1 Rychlořezná ocel (HSS) pro pevnost a odolnost vůči teplu
- 2 Podbroušený hrot vrtáku pro vyvrtání otvorů přesně tam, k potřebujete



Video



**BOSCH**

## VRTÁK DO KOVU METAL HSS, HEX



- Pro vrtání do kovu, např. do legované a nelegované oceli, neželezných kovů, litiny, plastů a dřeva
- Oblíbené u stavebních dělníků a montérů: Dlouhá životnost
- Konstrukce hrotu PointTeQ pro vrtání do kovu
- Šestihránná stopka pro pevné upnutí a maximální přenos točivého momentu v tříčelistových sklíčidlech a ¼" vnitřním šestihránném upínání nástrojů.



VLASTNOSTI PRODUKTŮ			OBJEDNACÍ INFORMACE				
Průměr mm	Pracovní délka mm	Celk. délka mm	Druh balení	Obsah balení	Velkoobchodní balení	Kód EAN	Objednací číslo
2,00	24	60	C1c	1	5	6949509251855	<b>2 608 577 863</b>
2,50	30	69	C1c	1	5	6949509251862	<b>2 608 577 864</b>
3,00	33	72	C1c	1	5	6949509251879	<b>2 608 577 865</b>
3,20	36	75	C1c	1	5	6949509251886	<b>2 608 577 866</b>
3,30	36	75	C1c	1	5	6949509251893	<b>2 608 577 867</b>
3,50	39	79	C1c	1	5	6949509251909	<b>2 608 577 868</b>
4,00	43	83	C1c	1	5	6949509251916	<b>2 608 577 869</b>
4,20	43	83	C1c	1	5	6949509251923	<b>2 608 577 870</b>
4,50	47	87	C1c	1	5	6949509251930	<b>2 608 577 871</b>
5,00	52	91	C1c	1	5	6949509251947	<b>2 608 577 872</b>
5,50	57	98	C1c	1	5	6949509251954	<b>2 608 577 873</b>
6,00	57	98	C1c	1	5	6949509251961	<b>2 608 577 874</b>
6,50	63	107	C1c	1	5	6949509251978	<b>2 608 577 875</b>
6,80	69	109	C1c	1	5	6949509251985	<b>2 608 577 876</b>
7,00	69	109	C1c	1	5	6949509251992	<b>2 608 577 877</b>
7,50	69	109	C1c	1	5	6949509252005	<b>2 608 577 878</b>
8,00	75	117	C1c	1	5	6949509252012	<b>2 608 577 879</b>
8,50	75	117	C1c	1	5	6949509252029	<b>2 608 577 880</b>
9,00	81	125	C1c	1	5	6949509252036	<b>2 608 577 881</b>
9,50	81	125	C1c	1	5	6949509252043	<b>2 608 577 882</b>
10,00	87	133	C1c	1	5	6949509252050	<b>2 608 577 883</b>
11,00	94	142	C1c	1	5	6949509252067	<b>2 608 577 884</b>
12,00	101	151	C1c	1	5	6949509252074	<b>2 608 577 885</b>



# BOSCH