

## WIERTŁO DO METALU HSS+KOBALT

Twisted drill for metal HSS+cobalt+ TiN

### WIT09012-WIT13015

materiał: stal szybko tnąca HSS + kobalt 5%  
 wiertła szlifowane, pokryte warstwą azotku tytanu, co zapewnia niewielki współczynnik tarcia, zmniejsza niebezpieczeństwo przywierania wiórów do wiertła i zwiększa wydajność wiercenia, redukuje również drgania i przedłuża trwałość wiertła  
 kąt wierzchołkowy 135°, który zapewnia idealne centrowanie  
 uchwyt walcowy  
 szybsze wiercenie o 40-60%  
 precyzyjne wiercenie  
 trwałość powierzchniowa  
 zastosowanie: stal, aluminium, miedź, mosiądz, żeliwo  
 wyprodukowane zgodnie ze standardem DIN338

material: high speed steel HSS+ cobalt 5%  
 fully ground, covered by TiN surface (titanium nitride)  
 reducing vibrations, extending lifetime of drill  
 135° point angle for perfect centering  
 cylindrical handle  
 40-60% faster drilling  
 precise drilling  
 longer durability of surface  
 steel, aluminum, copper, brass, cast iron  
 made according to DIN338 standard



**1** szt.  
pcs.

**SZLIFOWANE /  
GROUND**

numer kat catalog nr	długość całkowita total length	długość robocza working length	średnica diameter	EAN
WIT09012	125	81	9	5902628940209
WIT09512	125	81	9,5	5902628940216
WIT10013	133	87	10	5902628940223
WIT10513	133	87	10,5	5902628940230
WIT11014	142	94	11	5902628940247
WIT11514	142	94	11,5	5902628940254
WIT12015	151	101	12	5902628940261
WIT12515	151	101	12,5	5902628940278
WIT13015	151	101	13	5902628940285

### WIT09012-WIT13015

Opakowanie detaliczne | Unit packing

**HSS-Co**

DIN338

