

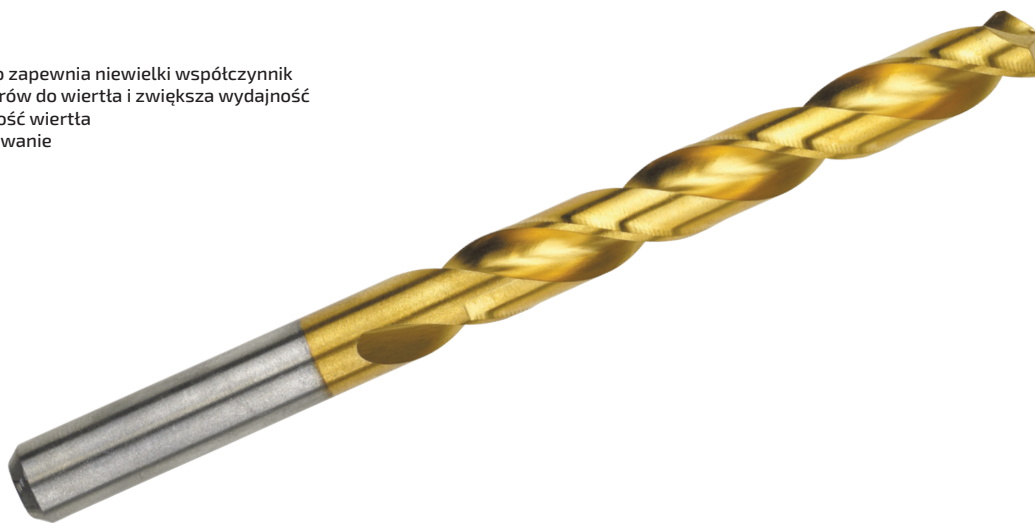
WIERTŁO DO METALU HSS+KOBALT

Twisted drill for metal HSS+cobalt+ TiN

WIT02049-WIT06093

materiał: stal szybkotnąca HSS + kobalt 5%
 wiertła szlifowanie, 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



numer kat catalog nr	długość całkowita total length	długość robocza working length	średnica diameter	EAN
WIT02049	49	24	2	5902628940025
WIT02557	57	30	2,5	5902628940032
WIT04580	80	47	4,5	5902628940094
WIT04886	86	52	4,8	5902628940100
WIT05086	86	52	5	5902628940117
WIT05286	86	52	5,2	5902628940124
WIT05593	93	57	5,5	5902628940131
WIT06093	93	57	6	5902628940148

3 szt. pcs.
 2 szt. pcs.
 1 szt. pcs.
 1 szt. pcs.
 1 szt. pcs.
 1 szt. pcs.
 1 szt. pcs.
 1 szt. pcs.



**SZLIFOWANE /
GROUND**

WIT02049-WIT06093

Opakowanie detaliczne | Unit packing

HSS-Co

DIN338

