




NOWE BRZESZCZOTY DO WYRZYNAREK, UCHWYT TYPU T

Podziałka uzębienia [mm]	Wymiary [mm]	Zastosowanie	Odpowiada typowi Bosch	Nr kat.	Ilość w opak. [szt.]	Zdjęcie
Brzeszczot do drewna HCS Precise						
4	250 x16x1,6	Precyzyjne cięcie dużych belek z miękkiego drewna aż do 150 mm grubości; wycinanie drewnianych łączeń.	T1044DP	266 255	3	
Brzeszczot do materiałów kompozytowych BIM METAL SANDWICH						
1,1	250 x16x1,6	Precyzyjne wycięcia (np. okien czy drzwi) w mat. kompozytowych aż do 150 mm grubości.	T1018AFP	266 256	3	
Brzeszczot do materiałów izolacyjnych HCS SOFT MATERIAL						
szlif falisty	250 x16x1,6	Precyzyjne cięcie włóknistych materiałów izolacyjnych aż do 150 mm grubości.	T1013AWP	266 257	3	

PEŁNA OFERTA BRZESZCZOTÓW DO WYRZYNAREK Z UCHWYTEM TYPU T

Przeznaczenie	Nazwa	Charakterystyka
UCHWYT NIEBIESKI: do materiałów metalowych		
Metal	HSS BASIC	Dobre i niedrogie.
Metal	BIM FLEXIBLE	Odporne na złamania, bardzo trwałe.
Metal	HSS FAST	Szybkie cięcie grubych i cienkich materiałów.
Materiały kompozytowe	BIM FLEXIBLE	Odporne na złamania, bardzo trwałe.
Aluminium	HSS FAST	Szybkie cięcie aluminium, metali miękkich i kolorowych.
Stal nierdzewna	TC LONG LIFE	Wysoka trwałość.
UCHWYT ZIELONY: do twardego i miękkiego drewna		
Drewno	HCS BASIC	Dobre i niedrogie.
Drewno	HCS FAST	Do szybkich cięć.
Drewno	HCS CLEAN	Czyste i precyzyjne cięcia.
Drewno	HCS PRECISE	Precyzyjne cięcie.
Twarde drewno	BIM FAST	Do szybkich cięć, również w twardym drewnie.
Twarde drewno	BIM CLEAN	Do precyzyjnych cięć, również w twardym drewnie.
Laminaty	BIM CLEAN	Do precyzyjnego, czystego cięcia laminatów.
UCHWYT RÓŻOWY: do drewna z metalem		
Uniwersalne	BIM FLEXIBLE	Odporne na złamania, bardzo trwałe.
Uniwersalne	BIM FAST	Uniwersalne i szybkie, do grubych i cienkich materiałów.
UCHWYT CZARNY: do zastosowań specjalnych		
Specjalne	TC CERAMICS	Wysoka trwałość.
Specjalne	TC SYNTHETICS	Wysoka trwałość i szybkie cięcie.
Specjalne	TC FIBER + PLASTER	Wysoka trwałość.

NOWE BRZESZCZOTY SZABLASTE

Podziałka użębienia [mm]	Wymiary [mm]	Zastosowanie	Odpowiada typowi Bosch	Nr kat.	Ilość w opak. [szt.]	Zdjęcie
Brzeszczoty do włóknistych materiałów izolacyjnych HCS FIBER INSULATION						
szlif falisty	225 x22x1,5	Precyzyjne i szybkie wycięcia; czyste cięcia krzywoliniowe; duża wydajność; włókniste materiały izolacyjne < 175 mm.	S1113AWP	266 244	2	
szlif falisty	300 x22x1,5	Precyzyjne i szybkie wycięcia; czyste cięcia krzywoliniowe; duża wydajność; włókniste materiały izolacyjne < 250 mm.	S1213AWP	266 245	2	
szlif falisty	400 x45x1,5	Precyzyjne i szybkie wycięcia; czyste cięcia krzywoliniowe; duża wydajność; włókniste materiały izolacyjne < 300 mm.	S2013AWP	266 246	1	
Brzeszczoty do naprawy palet BIM PALLET						
1,8/2,6	190 x19x0,9	Głęb.cięcia: 125 mm. Wielkość brzeszczotu zapewnia jego optymalną elastyczność.	S722VFR	266 247	5	
1,8/2,6	225 x19x0,9	Głęb.cięcia: 165 mm. Wielkość brzeszczotu zapewnia jego optymalną elastyczność.	S1122VFR	266 249	5	
1,8/2,6	190 x19x1,25	Głęb.cięcia: 125 mm. Wielkość brzeszczotu zapewnia zminimalizowanie wibracji.	S725VFR	266 251	5	
1,8/2,6	225 x19x1,25	Głęb.cięcia: 165 mm. Wielkość brzeszczotu zapewnia jego optymalną stabilność i trwałość.	S1125VFR	266 253	5	

PEŁNA OFERTA BRZESZCZOTÓW SZABLASTYCH

Przeznaczenie	Nazwa	Charakterystyka
UCHWYT NIEBIESKI: do materiałów metalowych		
Metal	BIM FLEXIBLE	Odporne na złamania, bardzo trwałe.
Metal	BIM PRECISE	Dokładne cięcie i wysoka trwałość.
Metal	BIM FAST	Szybkie cięcie grubych i cienkich materiałów.
Stal nierdzewna	TC LONG LIFE	Wysoka trwałość.
UCHWYT ZIELONY: do twardego i miękkiego drewna		
Drewno	HCS FAST	Do szybkich przycięć.
Drewno	HCS CLEAN	Szybkie i precyzyjne cięcia.
UCHWYT RÓŻOWY: do drewna z metalem		
Uniwersalne	BIM FLEXIBLE	Odporne na złamania, bardzo trwałe.
Uniwersalne	BIM FAST	Szybkie cięcie grubych i cienkich materiałów.
UCHWYT CZARNY: do zastosowań specjalnych		
Specjalne	TC BRICK	Szybkie cięcie i wysoka trwałość.
Specjalne	TC CAST + CERAMICS	Wysoka trwałość.
Specjalne	TC FIBER + PLASTER	Szybkie cięcie i wysoka trwałość.