

Obj. č. Odpovídá typu Bosch		6.23631 (T 119 B)	6.23920 (T 119 B)	6.23646 (T 119 BO)	6.23632 (T 111 C)	6.23633 (T 144 D)	6.23921 (T 144 D)	6.23649 (T 244 D)	6.23960 (T 244 D)	6.23678 (T 344 D)	6.23603 (T 744 D)	6.23651 (T 101 AO)	6.23634 (T 101 B)	6.23969 (T 101 B)	6.23650 (T 101 BR)	
listy přímočaré pily z HSS																
Obráběný materiál				progressivně ozubené	pro křivkové řezy	rychle, hrubě	univerzálně rychle	univerzálně, rychle a progressivně ozubené	pro křivkové řezy	pro křivkové řezy, progressivní ozubení	extra dlouhé, rychlé	extra dlouhé, úhlově přesné	čistě pro křivkové řezy	čistě	čistě, progressivní ozubení	čistě, obrácené ozubení
dřevo																
měkké dřevo	< 15 mm	•	•	•								•				
	> 15 mm				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
tvrdé dřevo	< 20 mm	•	•	•								○				
	> 20 mm				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
dřevotřísková deska/překlička	< 20 mm	•	•	•								○				
	> 20 mm				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
plasty	< 20 mm	•	•	•								•				
	> 20 mm				•	○	○	○	○	○	○		•	•	•	•
stavební/konstrukční dřevo	< 60 mm				○											
	> 60 mm									○	•					
povrstvené desky	< 30 mm	○	○	○								○		○	○	○
	> 30 mm												○	○	○	○
kuchyňské/pracovní desky	< 30 mm	○	○	○												
	> 30 mm															
lamináty	< 20 mm	○	○	○												
	< 30 mm															
dřevo + kov, dřevo + hřebíky	< 60 mm															

Obj. č. Odpovídá typu Bosch		6.23636 (T 118 G)	6.23637 (T 118 A)	6.23924 (T 118 A)	6.23647 (T 218 A)	6.23926 (T 218 A)	6.23629 (T 318 A)	6.23638 (T 118 B)	6.23925 (T 118 B)	6.23697 (T 318 B)	6.23971 (T 118 AF)	6.23950 (T 118 AF)	6.23978 (T 318 AF)	6.23979 (T 318 BF)	6.23970 (T 118 EOF)	6.23973 (T 118 BF)	6.23929 (T 118 BF)	6.23604 (T 718 BF)	6.23972 (T 118 EF)	6.23676 (T 123 X)	6.23639 (T 127 D)	6.23648 (T 227 D)	6.23974 (T 127 DF)	6.23677 (T 345 XF)	
		listy přímočaré pily z HSS										listy přímočaré pily z BiM						BiM	HSS	BiM					
kov				progressivně ozubené	pro křivkové řezy	pro křivkové řezy, progressivní ozubení	dlouhé provedení		progressivně ozubené	dlouhé provedení		progressivně ozubené		pro křivkové řezy			progressivně ozubené	extra dlouhé		univerzálně, progressivní ozubení	rychle	pro křivkové řezy	rychle	univerzálně, progressivní ozubení	
ocelové plech/ neželezné kovy	< 1,5 mm	•		•	•	•			•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	< 3,0 mm		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•
	> 3,0 mm							•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
trubky/ profily	< 30 mm	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	> 30 mm						•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•
hliník/ neželezné kovy	< 15 mm																					•	•	•	
	> 15 mm																					•	•	•	
sandvičové materiály	< 65 mm	○	○	○	○	○	•	○	○	○	○	○	•	•		○	○	○	○	○	○	○	○	○	•
	> 65 mm																	•							
plasty	< 30 mm	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	•	•	•	•
	> 30 mm						○			○			•	•				•							
																						↑	↑	↑	↑
		Při řezání do hliníku bezpodmínečně použít chladič a mazací prostředek.																				Také použitelné pro dřevo			

Obj. č. (T 101 D)	Obj. č. (T 101 D)	Obj. č. (T 301 CD)	Obj. č. (T 144 DP)	Obj. č. (T 344 DP)	Obj. č. (T 301 BCP)	Obj. č. (T 308 B)	Obj. č. (T 144 DF)	Obj. č. (T 144 DF)	Obj. č. (T 344 DF)	Obj. č. (T 101 AOF)	Obj. č. (T 101 AIF)	Obj. č. (T 101 BF)	Obj. č. (T 101 BRF)	Obj. č. (T 301 CDF)	Obj. č. (T 301 CLF)	Obj. č. (T 111 HF)	Obj. č. (T 308 BF)	Obj. č. (T 234 X)
	progresivně ozubené		úhlově přesné, extra tlusté	úhlově přesné, extra tlusté a dlouhé	úhlově přesné, extra tlusté	velmi čistě nahoře a dole	rychle	rychle, progresivní ozubení	rychle, extra dlouhé	pro křivkové řezy, čistě	čistě	čistě	čistě, obrácené ozubení		rychle	i pro neželezné kovy	velmi čistě nahoře a dole	univerzálné, progresivní ozubení
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	○	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○	•	•	•	•	•	•	•	•
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			○	○	○													
		○				•	•	•	•	•	•	•	•	•	○		•	○
			•	•	•	•				•	•	•	•	•			•	○
						•		•			•	•	•	○			•	○

PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMATICKÝCH SYSTÉMŮ
VODNÍ TECHNIKA A ČERPADLA
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO DŘEVOOBRÁBĚCÍ TECHNIKA, POLOSTACIONÁRNÍ
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SPECIÁLNÍ STROJE
BROUŠENÍ/FŘEZOVÁNÍ/HOBLOVÁNÍ
ŘEZÁNÍ
OBRÁBĚNÍ KOVŮ
VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ

Obj. č. (odpovídá typu Bosch)	6.23662 (T 118 AHM)	6.23663 (T 118 EHM)	6.23687 (T 301 CHM)	6.23652 (T 141 HM)	6.23671 (T 341 HM)	6.23640 (T 101 A)	6.23641 (T 113 A)	6.23684 (T 313 AW)	6.23657 (T 130 Riff)	6.23658
Speciální použití							rovný nůž	vlnitý nůž	hrubý	jemný
nerezové plechy (inox), neželezné kovy	1-2 mm 2-4 mm	•	•							
GFK/Corian	4-60 mm			•	•	•			•	•
Sádkartonové/cementové vláknité desky	5-50 mm 5-80 mm				•	•				
Keramika/sklo									•	•
Plexisklo/polykarbonát	2-20 mm					•				
Styropor/karton/kůže/pryž/koberec	< 50 mm						•	•		

Legenda

Progresivní ozubení = rozteč zubů vzestupně vhodná pro tenké a tlusté materiály.
Obrácené ozubení = čistě řezné hrany nahoře. Pozor: Vypnout kyvný zdvih.

- velmi vhodné
- vhodné podmíněně

LISTY PŘÍMOČARÉ PILY



Charakteristiky listů pro přímočaré pily Metabo

Barva

Barva informuje o tom, na jaký obráběný materiál je pilový list nevhodnější.

Žlutá	na dřevo
Žlutá s modrým nápisem	na dřevo s hřebíky
Modrá	na kov
Černá	speciální použití

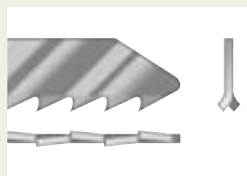
Materiál kmenového listu

HCS	uhlíková ocel, vhodná k řezání měkkého dřeva, tvrdých dřevovláknitých desek, plastů
HSS	kvalitní rychlořezná ocel, vhodná k použití na kov a hliník
BiM	bimetal, mimořádně ohebný a pružný materiál z HCS a HSS. Pilové listy mají několikanásobně delší životnost než HCS a HSS, jsou mimořádně odolné proti zlomení stopky
HM	tvrdokov, jedná se o mimořádně výkonné pilové listy, které nacházejí své uplatnění u nerezové oceli, u plastů zesílených skelným vláknem, sádrokartonu nebo u cementovláknitých desek. Pilové listy s povrchovou úpravou tvrdokovem (HM) jsou určeny k řezání keramických obkladů

Třídy kvality

Řada "classic"	dobré pracovní výsledky a velmi dobrá životnost
Řada "professional"	rychlá, čistá a úhlově přesná práce, dlouhá životnost
Řada "pionier"	rychlé řezání všech materiálů (tenké i tlusté)
Řada "expert"	speciální použití

Provedení



Frézované zuby, podříznutí rozvedené
Relativně hrubý řez, rychlý postup práce při řezání měkkého i tvrdého dřeva, hliníku, neželezných kovů a plastů



Frézované zuby, podříznutí zvlněné
Jemný řez při rovném vedení stroje při řezání měkkého a tvrdého dřeva, hliníku, neželezných kovů a plastů



Broušené zuby, podříznutí rozvedené
Rychlý řez do tvrdého a měkkého dřeva



Broušené zuby, podříznutí úhel hřbetu broušený
Jemný a čistý řez do dřeva a plastů

Tvary stopek

Listy pro přímočaré pily značky Metabo jsou dodávány se všemi běžnými tvary stopek do pil všech známých výrobců.

Vačková stopka



Stopka U



LISTY PŘÍMOČARÉ PILY

Listy přímočaré pily s vačkovou stopkou

- Vhodné pro Metabo, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, Elu, Festo, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Skil ...

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA DŘEVO, ŘADA "CLASSIC" Cenově výhodný a dobrý						
 23631 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 2-15 mm, dřevovláknité desky 2-15 mm, plasty, izolační materiál					
frézovaný, zvlněný	HCS	51	2,0 mm	T 119 B	5	6.23631*
 23620 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 2-15 mm, dřevovláknité desky 2-15 mm, plasty, izolační materiál, pilový list s ponorným hrotem					
frézovaný, zvlněný	HCS	66	1,9 - 2,3 mm/ 13-11 TPI/progresivní	T 119 B	5	6.23920*
 23646 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 2-20 mm, dřevovláknité desky 2-20 mm, plasty, izolační materiál, speciálně pro křivkové řezy					
frézovaný, zvlněný	HCS	51	2,0 mm	T 119 BO	5	6.23646*
					25	6.23605*
 23632 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, plasty 4-50 mm, pro rychlé, hrubé řezy					
frézovaný rozvedený	HCS	74	3,0 mm	T 111 C	5	6.23632*
					25	6.23606*
NA DŘEVO, ŘADA "PROFESSIONAL" Rychlý, čistý řez nebo úhlově přesný řez při dlouhé životnosti						
 23633 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 5-50 mm, pro rychlé řezy					
broušený, rozvedený	HCS	74	4,0 mm	T 144 D	3	6.23964*
					5	6.23633*
					25	6.23690*
					100	6.23712
 23921 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 5-50 mm, pro rychlé řezy, pilový list s ponorným hrotem					
broušený, rozvedený	HCS	74	4-5,2 mm/6-5 TPI/ progresivní	T 144 D	5	6.23921*
 23649 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 5-50 mm, speciálně pro zakřivené řezy					
broušený, rozvedený	HCS	74	4,0 mm	T 244 D	5	6.23649*
					25	6.23607*
 23960 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 5-50 mm, speciálně pro zakřivené řezy, pilový list s ponorným hrotem					
broušený, rozvedený	HCS	74	4-5,2 mm/6-5 TPI/ progresivní	T 244 D	5	6.23960*
 23678 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 2-15 mm, dřevovláknité desky, pro rychlé řezy					
broušený, rozvedený	HCS	126	4,0 mm	T 344 D	5	6.23678*
 23663 HCS	Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky, stavební dřevo, velmi silné					
broušený, rozvedený	HCS	155	4,0 mm	T 744 D	5	6.23603*

* baleno jednotlivě

VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ
OBRÁBĚNÍ KOVŮ
ŘEZÁNÍ
BROUŠENÍ/FRÉZOVÁNÍ/
HOBLOVÁNÍ
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
SPECIÁLNÍ STROJE
DŘEVOOBRÁBĚCÍ TECHNI-
KA, POLOSTACIONÁRNÍ
VODNÍ TECHNIKA A
ČERPADLA
PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMA-
TICKÝCH SYSTÉMŮ

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
 Měkké dřevo, překližka, plasty 1,5-5 mm, pro čisté řezy, speciálně pro zakřivené řezy						
úhel hřbetu broušený, špičaté ozubení	HCS	57	1,4 mm	T 101 AO	5	6.23651*
					25	6.23624*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky, plasty 3-30 mm, pro čisté řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	74	2,5 mm	T 101 B	3	6.23961*
					5	6.23634*
					25	6.23691*
					100	6.23703
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky, plasty 3-30 mm, pro čisté řezy, pilový list s ponorným hrotem						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	74	2,7 mm/ 9 TPI	T 101 B	5	6.23969*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky, potahované desky 3-30 mm, pro čisté řezy. Pozor: Vypnout kyvný zdvih!						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené, obrácený směr zubů	HCS	74	2,5 mm	T 101 BR	5	6.23650*
					25	6.23608*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 10-45 mm, dřevovláknité desky 10-45 mm, pro čisté řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	74	4,0 mm	T 101 D	3	6.23962*
					5	6.23635*
					25	6.23609*
					100	6.23704
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 10-45 mm, dřevovláknité desky 10-45 mm, pro čisté řezy, pilový list s ponorným hrotem						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	74	4-5,2 mm/ 6-5 TPI/ progresivní	T 101 D	5	6.23923*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 4-60 mm, dřevovláknité desky 4-60 mm, pro čisté řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	91	3,0 mm	T 301 CD	5	6.23654*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dveře, kuchyňské pracovní desky 5-50 mm, pro přesné úhlové řezy, velmi silné						
broušený, rozvedený	HCS	74	4,0 mm	T 144 DP	5	6.23694*
 Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky 5-100 mm, dřevovláknité desky 5-100 mm, pro přesné úhlové řezy, velmi silné						
broušený, broušené zuby	HCS	104	4,0 mm	T 344 DP	5	6.23679*
 Kuchyňské pracovní desky, tvrdé dřevo 3-65 mm, měkké dřevo 3-65 mm, dveře, pro přesné úhlové řezy, velmi silné						
úhel hřbetu broušeným, zuby broušené	HCS	91	2,5 mm	T 301 BCP	5	6.23685*

* baleno jednotlivě

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
 <p>Oboustranně perfektní výsledky řezání bez vytrhávání okrajů, pro rychlé řezy, měkké dřevo</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	93	2,2 mm	T 308 B	5	6.23998*
<p>Na dřevo, řada "professional", BiM Rychlý, čistý řez nebo úhlově přesný řez při dlouhé životnosti</p>						
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, potahované desky 5-50 mm, pro rychlé řezy</p>						
broušený, rozvedený	BiM	74	4,0 mm	T 144 DF	5	6.23976*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevo s hřebíky, potahované desky 5-50 mm, pro rychlé řezy, pilový list s ponorným hrotem</p>						
broušený, rozvedený	BiM	74	4-5,2 mm/ 6-5 TPI/ progresivní	T 144 DF	5	6.23933*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, potahované desky 5-100 mm, pro rychlé řezy</p>						
broušený, rozvedený	BiM	126	4,0 mm	T 344 DF	5	6.23980*
 <p>Speciálně na laminát, panely z laminátů, tvrdé dřevo, měkké dřevo, potahované desky, překližku, speciálně pro zakřivené řezy, pro čisté řezy</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené, špičaté ozubení	BiM	57	1,4 mm	T 101 AOF	5	6.23695*
 <p>Speciálně na laminát, panely z laminátů, tvrdé dřevo, měkké dřevo, potahované desky, plasty 2-30 mm, pro čisté řezy</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené, špičaté ozubení	BiM	74	1,7 mm	T 101 AIF	5	6.23948*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, panely z laminátů, potahované desky, plasty 3-30 mm, pro čisté řezy, pilový list s ponorným hrotem</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	BiM	74	2,7 mm	T 101 BF	5	6.23975*
 <p>Speciálně na laminát, panely z laminátů, kuchyňské pracovní desky 3-30 mm, potahované desky, pro čisté řezy. Pozor: Vypnout kyvný zdvih!</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené, obrácený směr zubů	BiM	74	2,5 mm	T 101 BRF	5	6.23686*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, potahované desky 4-60 mm</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	BiM	91	3,0 mm	T 301 CDF	5	6.23696*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, sklížené dřevo 5-80 mm, plasty vyztužené skelnými vlákny 5-30 mm, pro rychlé řezy</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	BiM	105	3,0 mm	T 301 CLF	5	6.23977*
 <p>Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevo s hřebíky, neželezné kovy, plasty</p>						
broušený	BiM	90	2,5 mm	T 111 HF	5	6.23949*
 <p>Oboustranně perfektní výsledky řezání bez vytrhávání okrajů, pro rychlé řezy, tvrdé dřevo</p>						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	BiM	93	2,2 mm	T 308 BF	5	6.23999*

VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ

OBRÁBĚNÍ KOVŮ

ŘEZÁNÍ

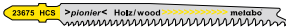










BROUŠENÍ/ŘEZOVÁNÍ/
HOBLOVÁNÍ














PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
SPECIÁLNÍ STROJE

DŘEVOOBRÁBĚCÍ TECHNI-
KA, POLOSTACIONÁRNÍ

VODNÍ TECHNIKA A
ČERPADLA

PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMA-
TICKÝCH SYSTÉMŮ

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA DŘEVO, ŘADA "PIONIER"						
Rychlý a čistý řez při jakékoli tloušťce dřeva						
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky, pro rychlé řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	91	2,0-3,0 mm, progresivní	T 234 X	5	6.23675*
					25	6.23617*
UNIVERZÁLNÍ, ŘADA "PIONIER"						
Na dřevo, kovy a plasty						
						
Dřevo, dřevo s hřebíky, kovy, neželezné kovy, plasty						
rozvedený, frézovaný	BiM	106	2,4-5,0 mm, progresivní	T 345 XF	5	6.23677*
					25	6.23621*
NA KOV, ŘADA "CLASSIC"						
Cenově výhodný a dobrý						
						
Ocelové plechy 0,5-1,5 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	HSS	66	0,7 mm	T 118 G	5	6.23636*
					25	6.23693*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	HSS	51	1,2 mm	T 118 A	3	6.23965*
					5	6.23637*
					25	6.23692*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy, pilový list s ponorným hrotem						
frézovaný, zvlněný	HSS	66	1,1-1,5 mm/ 23-17 TPI/progresivní	T 118 A	5	6.23924*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy, speciálně pro křivkové řezy						
frézovaný, zvlněný	HSS	51	1,2 mm	T 218 A	5	6.23647*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy, speciálně pro křivkové řezy, pilový list s ponorným hrotem						
frézovaný, zvlněný	HSS	66	1,1-1,5 mm/ 23-17 TPI/progresivní	T 218 A	5	6.23926*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy, sendvičové materiály						
frézovaný, zvlněný	HSS	106	1,2 mm	T 318 A	5	6.23629*
					25	6.23623*
						
Ocelové plechy 2,5-6 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	HSS	51	2,0 mm	T 118 B	5	6.23638*
					25	6.23618*
						
Ocelové plechy 2,5-6 mm, neželezné kovy, pilový list s ponorným hrotem						
frézovaný, zvlněný	HSS	66	1,9-2,3 mm/ 13-11 TPI/progresivní	T 118 B	5	6.23925*
						
Ocelové plechy 2,5-6 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	HSS	106	2,0 mm	T 318 B	5	6.23697*

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA KOV, ŘADA "PROFESSIONAL" Pevný při dlouhé životnosti						
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	BiM	51	1,2 mm	T 118 AF	5	6.23971*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, neželezné kovy, pilový list s ponorným hrotem						
frézovaný, zvlněný	BiM	66	1,1-1,5 mm/ 23-17 TPI/progresivní	T 118 AF	5	6.23950*
						
Ocelové plechy 1-3 mm, sendvičové materiály 2-65 mm, neželezné kovy, plexisklo						
frézovaný, zvlněný	BiM	106	1,1 mm	T 318 AF	5	6.23978*
						
Ocelový plech 2,5-6 mm, sendvičové materiály 2-65 mm, neželezné kovy, plexisklo						
frézovaný, zvlněný	BiM	106	1,8 mm	T 318 BF	5	6.23979*
						
Ocelové plechy 1,5 - 4 mm, speciálně pro křivkové řezy						
frézovaný, zvlněný	BiM	57	1,5 mm	T 118 EOF	5	6.23970*
						
Ocelové plechy 2,5-6 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	BiM	51	2,0	T 118 BF	5	6.23973*
						
Ocelové plechy 2,5-6 mm, neželezné kovy, pilový list s ponorným hrotem						
frézovaný, zvlněný	BiM	66	1,9-2,3 mm/ 13-11 TPI/progresivní	T 118 BF	5	6.23929*
						
Ocelový plech 2,5 -6 mm, sendvičové materiály 2-120 mm, neželezné kovy, plexisklo						
frézovaný, rozvedený	BiM	150	2,0 mm	T 718 BF	5	6.23604*
						
Ocelové plechy 2-5 mm, neželezné kovy						
frézovaný, zvlněný	BiM	50	1,5 mm	T 118 EF	5	6.23972*
NA KOV, ŘADA "PIONIER" Rychlý a čistý řez pro všechny tloušťky materiálů						
						
Ocelové plechy 1,5-10 mm, neželezné kovy do 30 mm						
frézovaný, rozvedený	BiM	74	1,4 - 2,6 mm, progresivní	T 123 X	5	6.23676*
					25	6.23620*
NA HLINÍK A NEŽELEZNÉ KOVY, ŘADA "EXPERT" Speciálně na hliník a neželezné kovy						
						
Hliník 3-15 mm, neželezné kovy 4-20 mm, plasty, pro rychlé řezy						
frézovaný, rozvedený	HSS	74	3,0 mm	T 127 D	5	6.23639*
					25	6.23622*
						
Hliník 3-15 mm, neželezné kovy 4-20 mm, speciálně pro křivkové řezy						
frézovaný, rozvedený	HSS	74	3,0 mm	T 227 D	5	6.23648*
						
Hliník 3-15 mm, neželezné kovy 4-20 mm, plasty, pro rychlé řezy						
frézovaný rozvedený	BiM	75	3,0 mm	T 127 DF	5	6.23974*

* baleno jednotlivě

VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ

OBRÁBĚNÍ KOVŮ

ŘEZÁNÍ





BROUŠENÍ/FRÉZOVÁNÍ/
HOBLOVÁNÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
SPECIÁLNÍ STROJE

DŘEVOOBRÁBĚCÍ TECHNI-
KA, POLOSTACIONÁRNÍ





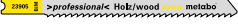


VODNÍ TECHNIKA A
ČERPADLA

PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMA-
TICKÝCH SYSTÉMŮ

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA NEREZOVOU OCEL, ŘADA "EXPERT"						
Speciálně na nerezovou ocel, inox						
						
nerezové plechy (inox) 1-2 mm, neželezné kovy						
broušený	HM	57	1,1 mm	T 118 AHM	3	6.23662*
						
nerezové plechy (inox) 2-4 mm, neželezné kovy						
broušený	HM	57	1,4 mm	T 118 EHM	3	6.23663*
NA PLASTY, ŘADA "EXPERT"						
Pro speciální použití, např. plasty						
						
Plasty vyztužené skelnými vlákny, Corian 4-60 mm						
broušený	HM	91	3,3 mm	T 301 CHM	3	6.23687*
NA SÁDROKARTON/CEMENTOVÉ MATERIÁLY, ŘADA "EXPERT"						
Pro speciální použití, např. sádrokarton, cementový materiál						
						
Sádrokarton, cementové vláknité desky 5-50 mm, sklolamináty 5-20 mm						
broušený	HM	74	4,3 mm	T 141 HM	1	6.23652*
						
Sádrokarton, cementové vláknité desky 5-80 mm, sklolamináty 5-50 mm						
broušený	HM	106	4,3 mm	T 341 HM	1	6.23688*
					3	6.23671*
NA PLEXISKLO, ŘADA "EXPERT"						
Pro speciální použití, např. plexisklo						
						
Plexisklo, polykarbonát 2-20 mm, neželezné kovy 2-10 mm						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HSS	74	2,0 mm	T 101 A	5	6.23640*
NA MĚKKÉ MATERIÁLY, ŘADA "EXPERT"						
Pro speciální použití, např. měkké materiály, karton						
						
Styropor, karton, kůže, pryž, koberec do 50 mm						
Nože broušené, rovné	HCS	74		T 113 A	5	6.23641*
						
Styropor, karton, kůže, pryž, koberec do 50 mm						
Nože broušené, vlnité	HCS	126		T 313 AW	3	6.23684*
NA KERAMICKÉ MATERIÁLY, ŘADA "EXPERT"						
Pro speciální použití, např. keramické hmoty						
						
Keramika, sklo, sklolamináty, litiny						
hrubý	HM, osazený	76	-	T 130 Riff	1	6.23657*
						
Keramika, sklo, sklolamináty, litiny						
jemný	HM, osazený	76	-	T 150 Riff	1	6.23658*

Listy přímočaré pily s univerzální stopkou

- Vhodné pro výrobky Black & Decker, Skil, Kress a další

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA DŘEVO, ŘADA "CLASSIC" Cenově výhodný a dobrý						
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky 5-50 mm, pro čisté řezy						
frézovaný rozvedený	HCS	74	3,0 mm	U 111 C	5	6.23945*
NA DŘEVO, ŘADA "PROFESSIONAL" Rychlý/čistý řez						
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky 5-50 mm						
broušený, rozvedený	HCS	82	4,0 mm	U 144 D	5	6.23944*
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, překližka, potahované desky 1,5-15 mm, speciálně pro zakřivené řezy						
úhel hřbetu broušený, špičaté ozubení	HCS	52	1,3 mm	U 1 AO	5	6.23936*
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky 10-45 mm, pro čisté řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	82	2,5 mm	U 101 B	5	6.23943*
					5	6.23942*
NA DŘEVO, ŘADA "PROFESSIONAL", BIM Rychlý řez a dlouhá životnost						
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky 3-30 mm, potahované desky, pro čisté řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	BiM	82	2,5 mm	U 101 BF	5	6.23905*
NA DŘEVO, ŘADA "PIONIER" Rychlý a čistý řez při jakékoli tloušťce dřeva						
						
Tvrdé dřevo, měkké dřevo, dřevotřískové desky, truhlářské desky, dřevovláknité desky 2-65 mm, pro rychlé řezy						
úhel hřbetu broušený, zuby broušené	HCS	90	2,0-3,0 mm, progresivní	U 234 X	5	6.23903*
NA KOV A DŘEVO, ŘADA "PIONIER" Na dřevo, kovy a plasty						
						
Dřevo, dřevo s hřebíky, kovy, neželezné kovy, plasty						
frézovaný rozvedený	BiM	107	2,4 - 5,0 mm, progresivní	U 345 XF	5	6.23906*

* baleno jednotlivě

VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ

OBRÁBĚNÍ KOVŮ

ŘEZÁNÍ








BROUŠENÍ/FRÉZOVÁNÍ/HOBLOVÁNÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SPECIÁLNÍ STROJE


DŘEVOOBRÁBĚČÍ TECHNIKA, POLOSTACIONÁRNÍ

VODNÍ TECHNIKA A ČERPADLA

PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMATICKÝCH SYSTÉMŮ

Provedení	Materiál	Využitelná délka mm	Rozteč zubů	Odpovídá typu Bosch	Balení	Obj. č.
NA KOV, ŘADA "CLASSIC" Cenově výhodný a dobrý						
						
ocelový plech 0,5 -1,5 mm						
frézovaný, zvlněný	HSS	52	0,7 mm	U 118 G	5	6.23938*
						
ocelový plech 1 -3 mm						
frézovaný, zvlněný	HSS	52	1,2 mm	U 118 A	5	6.23941*
						
ocelový plech 2,5 - 6 mm						
frézovaný, zvlněný	HSS	52	2,0 mm	U 118 B	5	6.23940*
NA KOV, ŘADA "PROFESSIONAL" Pevný při dlouhé životnosti						
						
ocelový plech 1 -3 mm						
frézovaný, zvlněný	BiM	52	1,2 mm	U 118 AF	5	6.23907*
						
ocelový plech 2,5 - 6 mm						
frézovaný, zvlněný	BiM	74	2,0 mm	U 118 BF	5	6.23937*
NA KOV, ŘADA "PIONIER" Rychlý a čistý řez pro všechny tloušťky materiálů						
						
Ocelové plechy 1,5-10 mm, trubky, profily do 30 mm						
frézovaný rozvedený	HSS	74	1,2 - 2,6 mm, progresivní	U 123 X	5	6.23909*
NA HLINÍK A NEŽELEZNÉ KOVY, ŘADA "EXPERT" Speciálně na hliník a neželezné kovy						
						
Hliník, neželezné kovy 3-15 mm, trubky, profily do 30 mm						
frézovaný rozvedený	HSS	74	3,0 mm	U 127 D	5	6.23939*




SADY LISTŮ DO PŘÍMOČARÝCH PIL S VAČKOVOU STOPKOU

	Obj. č.
 <p>Sada listů do přímočarých pil 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Na dřevo a kov ■ pilové listy HCS / pilový list HSS <p>Vhodné pro Metabo, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, Elu, Festo, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Skil ... Skládá se z 1 pilového listu 6.23634, 6.23633, 6.23637 Vhodný materiál: dřevo, kov Počet dílů: 3</p>	6.23968*

* baleno jednotlivě

	Obj. č.
 <p>Sada listů do přímočarých pil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Na dřevo, kov a plasty Pilové listy HCS / pilový list HSS <p>Vhodné pro Metabo, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, Elu, Festo, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Skil ... Skládá se z 1 pilového listu 6.23633, 6.23635, 6.23632, 6.23631 a 6.23637 Vhodný materiál: dřevo, plasty, kov Počet dílů: 5</p>	6.23645*
 <p>Sada listů do přímočarých pil 3</p> <ul style="list-style-type: none"> Na dřevo, kov a plasty Pilové listy HCS / pilové listy HSS <p>Vhodné pro Metabo, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, Elu, Festo, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Skil ... Skládá se vždy ze 2 listů pro přímočaré pily 6.23634, 6.23633, 6.23646, 6.23637, 6.23638 Vhodný materiál: dřevo, kov, plasty Počet dílů: 10</p>	6.23600*
 <p>Sada listů do přímočarých pil 4</p> <ul style="list-style-type: none"> Na dřevo Pilové listy HCS <p>Vhodné pro Metabo, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, Elu, Festo, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Skil ... Skládá se z 10 pilových listů 6.23633 a 6.23635 a 5 pilových listů 6.23649 Vhodný materiál: dřevo Počet dílů: 25</p>	6.23698*

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PŘÍMOČARÉ PILY

	Obj. č.
 <p>Ochranná deska</p> <ul style="list-style-type: none"> K nasazení na základní desku přímočaré pily. Ochranná deska zabraňuje poškrábání citlivého povrchu obrobku. 	6.23664*
 <p>Kruhové a paralelní vedení</p> <ul style="list-style-type: none"> K řezání kruhů o Ø 100 mm až Ø 360 mm a řezy rovnoběžné s okrajem (větší vzdálenost od hrany 210 mm) 	6.31340*
 <p>Vodící lišta</p> <ul style="list-style-type: none"> Stabilní profil z eloxovaného hliníku Protiskluzový povrch k bezpečnému položení obrobku a k ochraně proti poškrábání Vodící pravítko nastavitelné bez vůle <p>Vhodný pro: přímočaré pily Metabo, ruční okružní pily a horní frézy OFE 738 a Of E 1229 Signal (při použití vhodného příslušenství), KSE 55 Vario Plus, KS 66 Plus, KSE 68 Plus, přímé použití Celková délka: 1.500 mm</p>	6.31213
 <p>Vodící lišta s pouzdem</p> <ul style="list-style-type: none"> Stabilní profil z eloxovaného hliníku Protiskluzový povrch k bezpečnému položení obrobku a k ochraně proti poškrábání Vodící pravítko nastavitelné bez vůle <p>Vhodný pro: přímočaré pily Metabo, ruční okružní pily a horní frézy OFE 738 a Of E 1229 Signal (při použití vhodného příslušenství), KSE 55 Vario Plus, KS 66 Plus, KSE 68 Plus, přímé použití Celková délka: 1.500 mm</p>	6.31213.70

VRTÁNÍ/ŠROUBOVÁNÍ

OBRÁBĚNÍ KOVŮ

ŘEZÁNÍ










BROUŠENÍ/FŘEZOVÁNÍ/
HOBLOVÁNÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
SPECIÁLNÍ STROJE

DŘEVOOBRÁBĚCÍ TECHNI-
KA, POLOSTACIONÁRNÍ

VODNÍ TECHNIKA A
ČERPADLA

PŘÍSLUŠENSTVÍ PNEUMA-
TICKÝCH SYSTÉMŮ

		Obj. č.
	Vodící přípravek <ul style="list-style-type: none"> ■ K použití přímočaré pily ve spojení s vodící lištou 6.31250/ 6.31213 	6.31249
	Spojka <ul style="list-style-type: none"> ■ K bezproblémovému spojení 2 vodících lišt 6.31213 za sebe 	6.31211*
	2 upínací třmeny <ul style="list-style-type: none"> ■ K upevnění vodící lišty 6.31213 na obrobek nebo pracovní stůl 	6.31031*
	Univerzální stůl Flexo 500 <ul style="list-style-type: none"> ■ Ke stacionárnímu použití přímočarých pil, vrchních fréz a ručních okružních pil Metabo (při použití vhodného příslušenství) ■ Se sklopným podstavcem a nastavením výšky ■ Lze použít také ve spojení s UK 290 nebo UK 333 jako rozšíření stolu nebo pracovní stanice ■ Stabilní ocelová konstrukce a velká deska stolu z nosných litinových profilů 	0910064304
	Chladicí a mazací tuk <ul style="list-style-type: none"> ■ K mazání listů přímočarých pil při řezání kovů 	6.23443
	3 ochranné destičky proti ořepu Vhodné pro stroj: STE 100 Plus, STE 135, STE 135 Plus, STEB 135, STEB 135 Plus	6.23665*
	3 ochranné destičky proti ořepu Vhodné pro stroj: STEB 70 Quick, STEB 80 Quick, STE 90 SCS, STE 100 SCS, STA 18 LTX, ST 50 Pendix, STE 70, STE 80 Quick	6.31208*
	Sací hadice S přípojkou o průměru 58 mm s bajonetovým uzávěrem a gumovou spojkou (vnitřní průměr 30 mm, vnější průměr 35 mm) Průměr spojky: 58/35 mm Délka hadice: 3,5 m Průměr sací hadice: 27 mm	6.31938
	Sací hadice Spojka s vnitřním průměrem 30 mm a spojka s vnějším průměrem 35 mm Spojka o průměru: 35/30 mm Délka hadice: 5 m Průměr sací hadice: 19 mm	6.31592