

PFT BOARDMASTER

Průvodce nástroji



Varianty stroje

Obj. č.	Popis	Délka obrábění na jedné straně	Délka obrábění na obou stranách
00631894	Boardmaster 2500 mobil	2 500 mm	2 100 mm
00631891	Boardmaster 2500	2 500 mm	2 100 mm
00631892	Boardmaster 3150 mobil	3 150 mm	2 750 mm
00631893	Boardmaster 4000 mobil	4 000 mm	3 600 mm

Všechny nástroje lze používat na všech strojích bez ohledu na délku obrábění

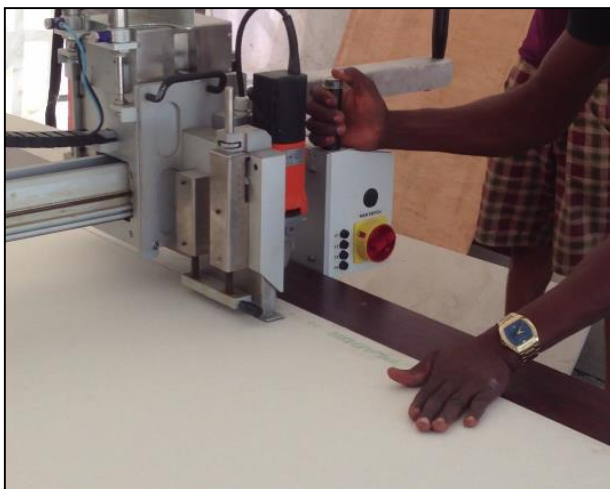
1. Podélné řezy



00207826



00207790



Obj. č.	Popis
00207826	Řezací agregát na podélné řezy 1530 W, 230 V (hloubka až 48 mm)
00207790	Pilový kotouč Ø 160 mm
00596664	Řezací agregát na podélné řezy 1800 W, 230 V (hloubka až 50 mm)
00596667	Pilový kotouč Ø 190 mm

2. Příčné řezy



00207828



00207790



Obj. č.	Popis
00207828	Řezací agregát na příčné řezy 1530 W, 230 V (hloubka až 48 mm)
00207790	Pilový kotouč Ø 160 mm
00596665	Řezací agregát na příčné řezy 1800 W, 230 V (hloubka až 50 mm)
00596667	Pilový kotouč □ 190 mm

3. Frézování V-drážek 90° (1)



00207823



00207784

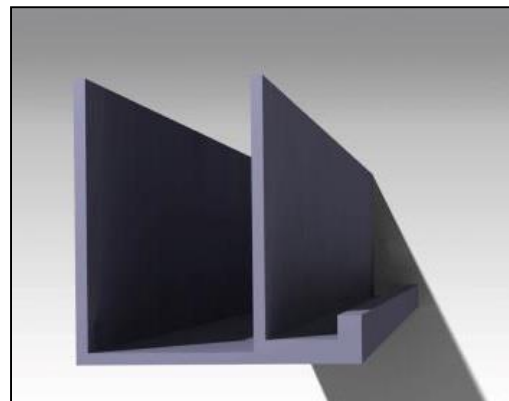
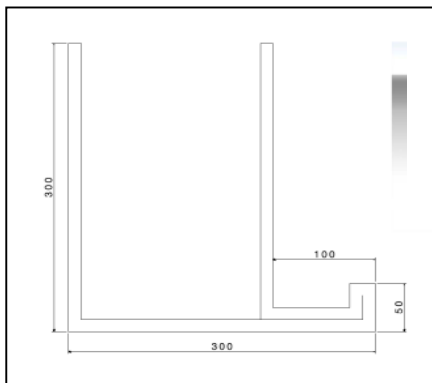


Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207784	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 15 mm
00207820	Frézovací agregát 1800 W, 230 V
00207916	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 25 mm (pouze s 00207820)

4. Frézování V-drážek 90° (2)



00207823



00207784



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207784	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 15 mm
00207820	Frézovací agregát 1800 W, 230 V
00207916	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 25 mm (pouze s 00207820)

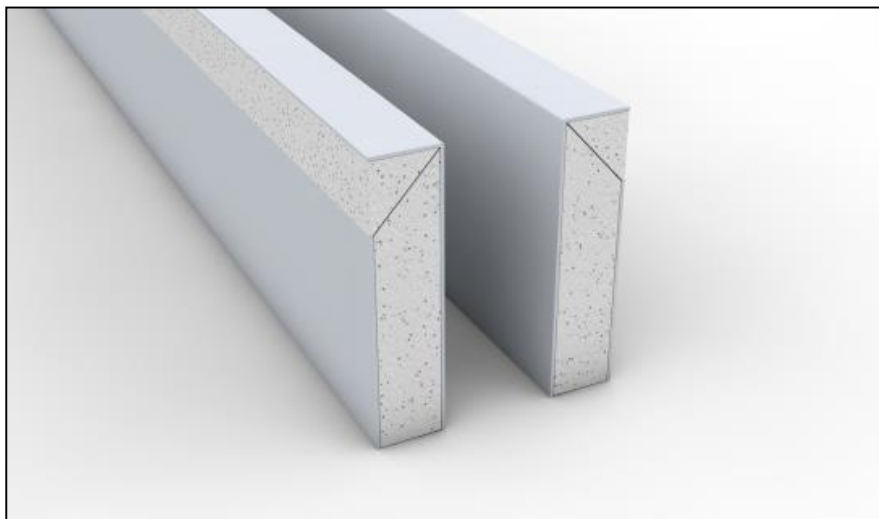
5. Frézování V-drážek 90° - rohy opláštěné kartónem



00207823



00207784



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207784	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 15 mm
00207820	Frézovací agregát 1800 W, 230 V
00207916	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 25 mm (pouze s 00207820)

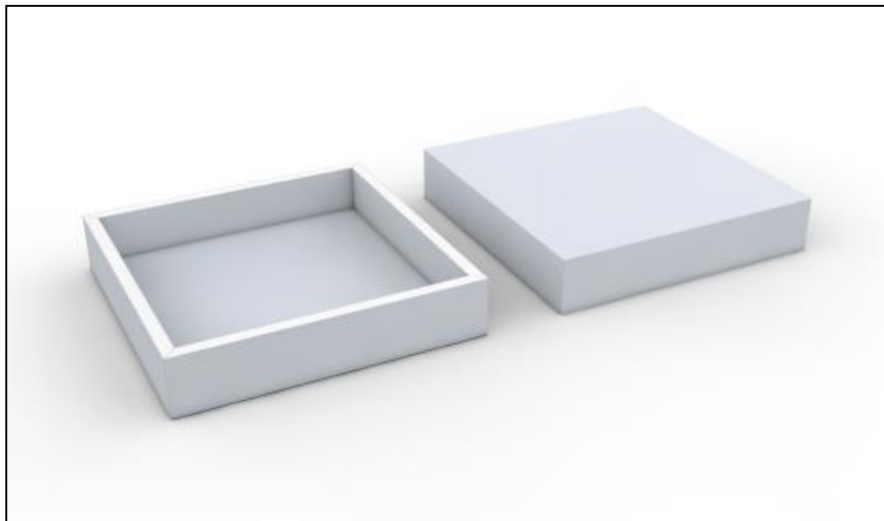
6. Frézování V-drážek 90° - krabice



00207823



00207784



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207784	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 15 mm
00207820	Frézovací agregát 1800 W, 230 V
00207916	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 25 mm (pouze s 00207820)

7. Frézování V-drážek 90° - dna regálů



00207823



00207784



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207784	Fréza na V-drážku 90° na desky tloušťky až 15 mm

8. Frézování V-drážek 90° - sériová výroba



00524117



00207839



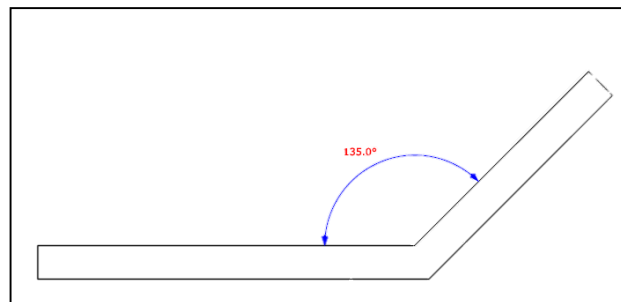
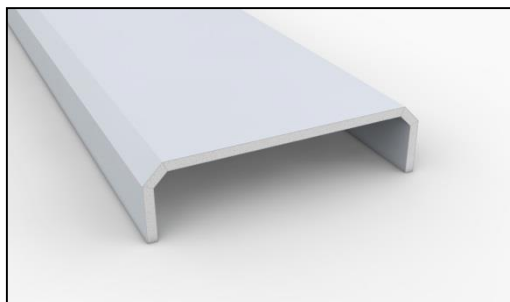
Obj. č.	Popis
00524117	Paket na frézování V-drážek 90° vhodný pro šestikotoučový pilový agregát (00207830)
00207839	Zařízení PFTfix Primergerät

9. Fréza na V-drážku 30° | 45° | 60°

Obklady; L nebo U profil se zkosenou hranou



00207823



00207799

Obj. č.	Popis	Úhel desek	Max. tloušťka desky
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V		
00207914	Fréza na V-drážku 30°	150°	15 mm
00207799	Fréza na V-drážku 45°	135°	15 mm
00207911	Fréza na V-drážku 60°	120°	15 mm

10. Ostré úhly 120° | 135°



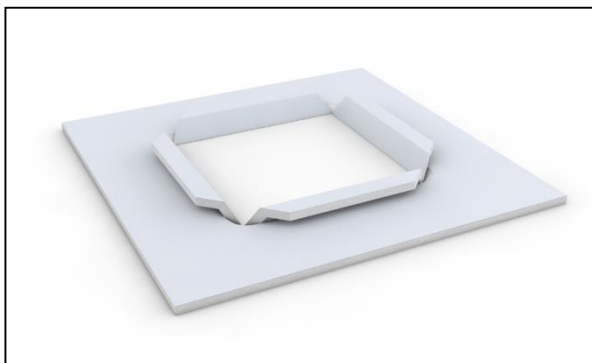
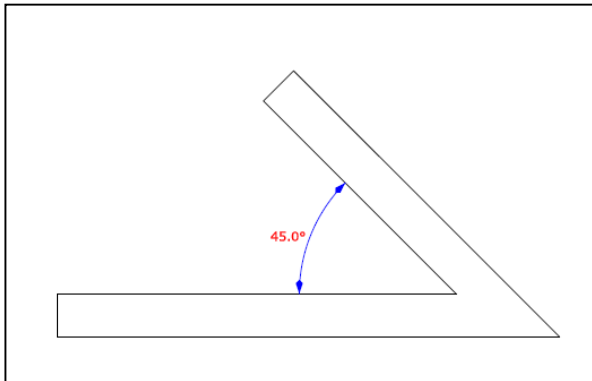
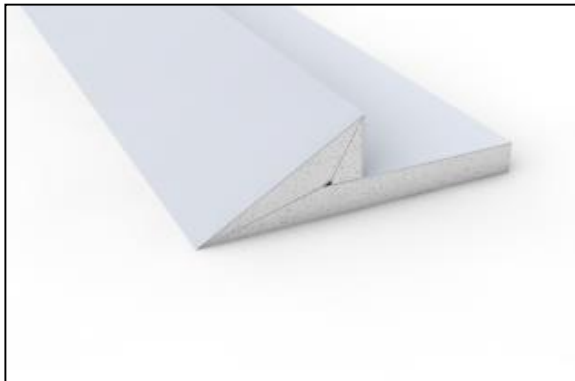
00207820



00207921



00207810

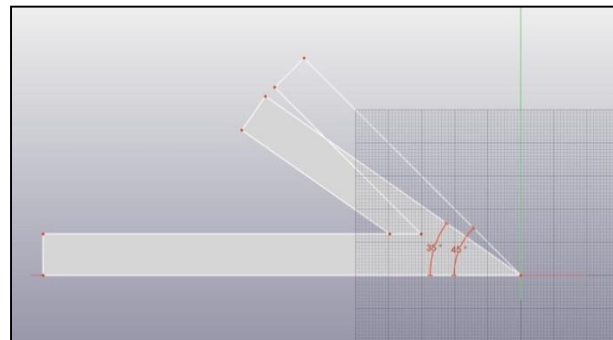
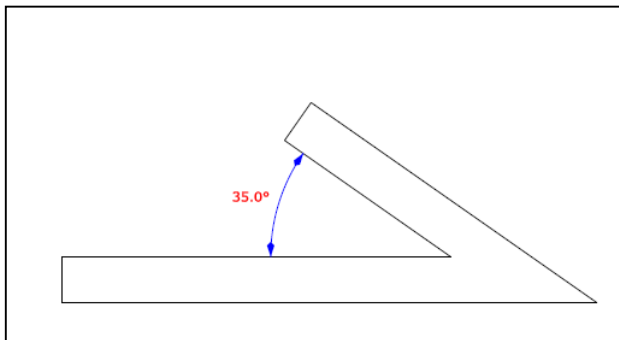


Obj. č.	Popis	Úhel desek	Max. tloušťka desky
00471658	Frézovací agregát 1600 W, 230 V		
00207820	Frézovací agregát 1800 W, 230 V		
00207921	Fréza na V-drážku 120°	60°	15 mm
00207810	Fréza na V-drážku 135°	45°	15 mm

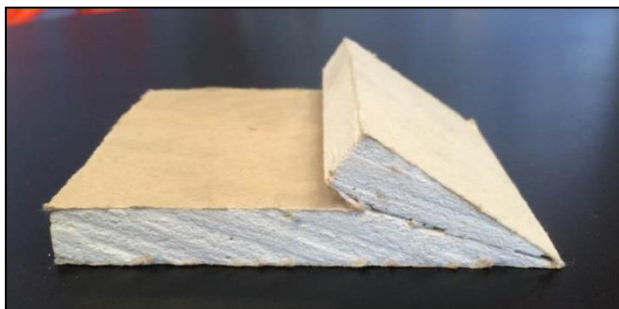
11. Ostré úhly větší než 135°



00471652



00471653



Obj. č.	Popis	Úhel desek	Max. tloušťka desky
00471652	Frézovací agregát 1050 W, 230 V, s nastavením úhlu až 145°	až do 35°	15 mm
00471653	Rovinná fréza pro otočný agregát		

12. Fréza na zaoblené hrany PFTstrong

Zaoblená hrana zesílená vloženou tyčí kruhového průřezu



00207823



00207994



00208076



Obj. č.	Popis	Úhel desek	Max. tloušťka desky
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230V		
00207994	Fréza na zaoblené hrany PFTstrong 4 mm	90°	15 mm
00208076	Ocelová tyč 4 mm PFTstrong		

13. Dekorativní frézování - imitace spár



00207823



00207809



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207809	Fréza na spáry obkladaček - poloměr 3 mm

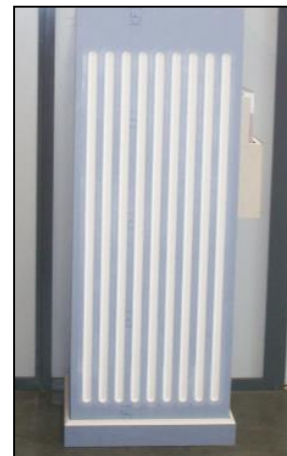
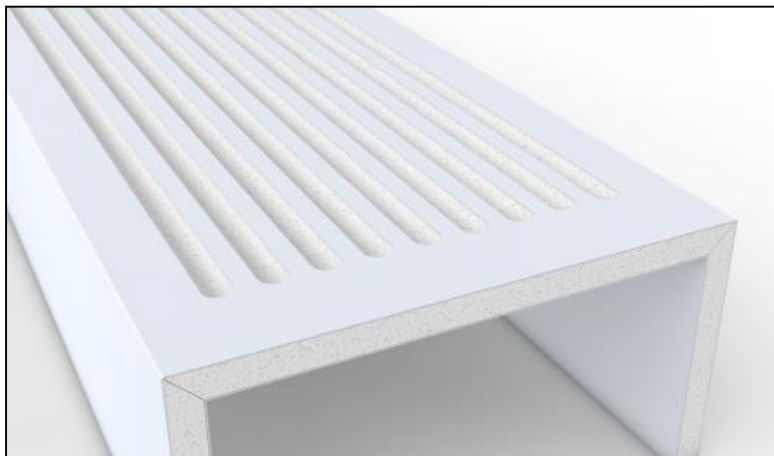
14. Dekorativní frézování - žlábkování



00207823



00207802



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207802	Žlábkovací fréza 16 mm
00207800	Žlábkovací fréza 20 mm
00207807	Žlábkovací fréza 24 mm

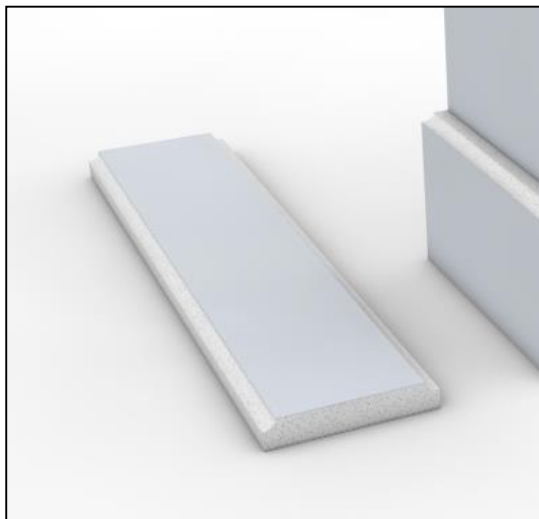
15. Dekorativní frézování - profily



00207823



00207812



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207812	Profilová dělicí fréza - čtvrtková tyčová fréza

16. Zaoblení



00264169



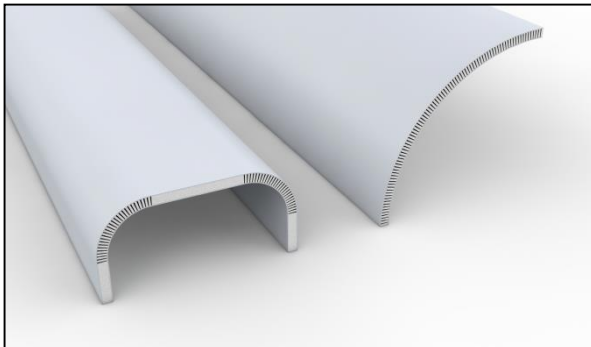
00207832



00207869



00208087



Obj. č.	Popis
00264169	Šestikotoučová pila na podélné řezy, 230 V
00207832	Šestikotoučová pila na příčné řezy, 230 V
00207869	Sada 6 pilových kotoučů Ø 120 mm
00208087	Tkanina Aqua-Akkord na zpevnění zaoblení

17. Šablony



00207823



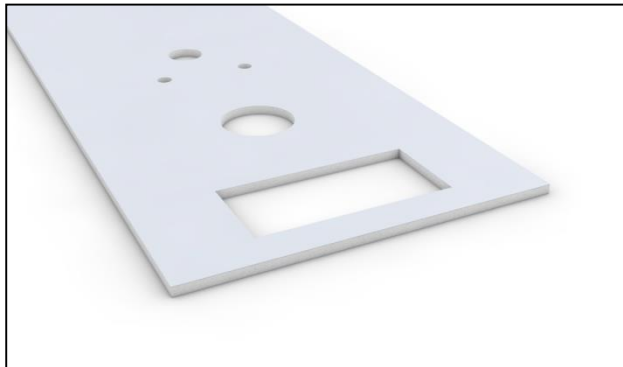
00207795



00207801



00207842



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207795	Řezací a kopírovací fréza 13 mm
00207801	Kopírovací a snímací segment
00207842	Sanitární šablona

18. Kruhy a oblouky



00207823



00207789



00226468



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207795	Řezací a kopírovací fréza 13 mm
00226468	Kruhová šablona pro výřezy až do Ø 1200 mm

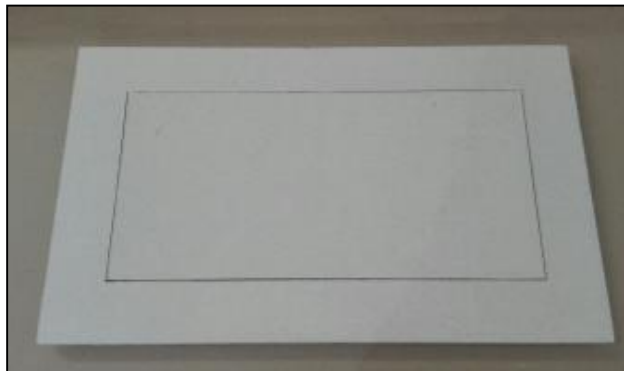
19. Revizní klapky



00207823



00207808



Obj. č.	Popis
00207823	Frézovací agregát 1050 W, 230 V
00207808	PFTrev – Fréza na revizní otvory 1 mm na desky tloušťky až do 13 mm
00207990	PFTrev – Fréza na revizní otvory 1 mm na desky tloušťky až do 15 mm

20. Zploštělé hrany pro vystěrkování



00471658



00207852



00208009

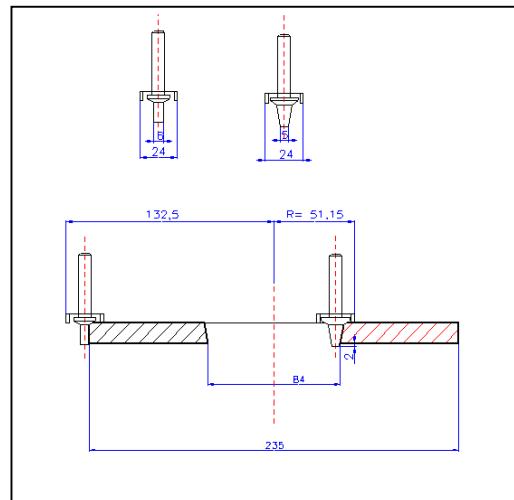
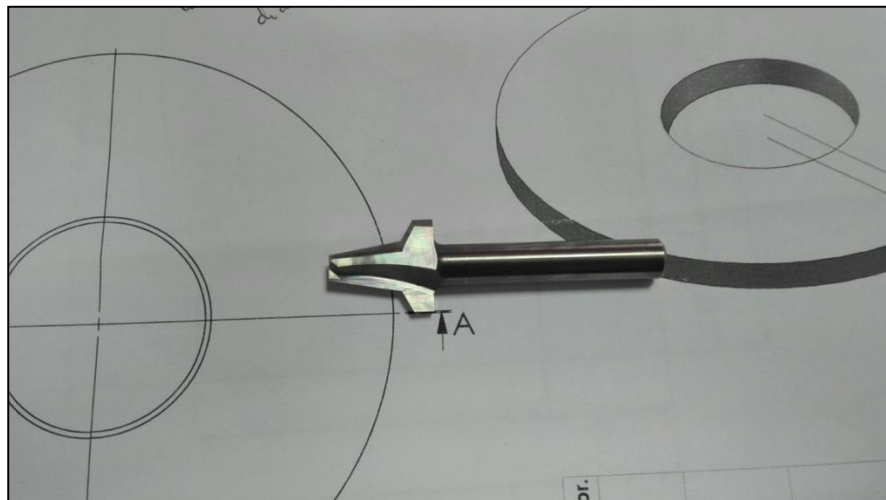


00208338



Obj. č.	Popis
00471658	Frézovací agregát 1600 W, 230V
00207852	Kluzný segment pro frézy na ostění vnější, podélný
00208009	Fréza na hrany ostění, vnější
00208338	Rychlé nastavení výšky

21. Speciální nástroje



Informujte se u PFT na možnost dodání speciálních nástrojů pro různé úhly anebo aplikace.