

# Optimalizace nastavení



<i>Proces nastavení</i>	<i>Čas manuální</i>	<i>Čas optimalizovaný</i>	<i>HEDELIUS opce</i>
Správa souborů ⇒ Načtení programu a kontrola	10 min	2 min	Podložka s myší
Tabulka vyvolání nástrojů ⇒ Stanovení požadovaných nástrojů, kontrola životnosti	5 min	2 min	Podložka s myší
Shromáždění 10 nástrojů ⇒ vyhledání, kontrola, měření	20 min	0 min	„Standby“ zásobník nástrojů
Naložení 10 nástrojů do stroje ⇒ Číslo nástroje, uložení nástroje, délka, průměr, vrácení použitých nástrojů ⇒ Zdroje chyb: správný nástroj? Délka? Průměr? Umístění v tabulce?	30 min	4 min	„Standby“ zásobník nástrojů
Odebrání upínacího zařízení ⇒ Vyčištění stolu, oplach, vyčištění T drážek, odebrání a roztřídění jednotlivých částí, opětovné vyčištění stolu	10 min	4 min	Upínací systém s nulovým bodem
Nastavení upínacího zařízení ⇒ Vyhledání, hrubé vyrovnaní	15 min	2 min	Upínací systém s nulovým bodem
Určení nulového bodu ⇒ V případě potřeby jemné vyrovnaní, přiblížení k nule	5 min	2 min	Upínací systém s nulovým bodem 3D-dotyková sonda
<b>Celkové nastavení</b>	<b>95 min</b>	<b>16 min</b>	<b>-80% !</b>

