**S novým nástrojem výběru na webu Farnell si vždy vyberete ten správný hrot páječky**

*Náš průvodce výběrem vám nabídne hroty od výrobců, jako jsou* *Weller, Metcal a Pace*

**Leeds, Velká Británie, 22. srpna 2019:** Společnost [Farnell](http://cz.farnell.com/), která je distributorem vybavení pro vývoj, oznámila spuštění [nového nástroje pro výběr správného hrotu páječky.](https://cz.farnell.com/soldering-tip-selector?ICID=soldering-tip-selector-WF1762644) Intuitivní nástroj pro výběr správného hrotu páječky pomáhá zákazníkům zvolit ten správný hrot pro více než 100 různých pájecích systémů a stanic. Ti si tak mohou vybrat z 1 500 hrotů skladem, které společnost Farnell může dodat hned další den.

Účinnost pájení závisí na použité pájecí stanici, páječce a hrotech, i na technikách pájení. Zajistit, abyste během svého projektu používali správný hrot pájení, je stejně důležité, jako zajistit, aby vámi vybrané zařízení mělo správnou regulaci výkonu a teploty, aby zvládlo typ úkolu, který plánujete, a splňovalo očekávanou úroveň použití.

Stačí, aby zákazníci vybrali název svého přístroje, a s nástrojem pro výběr správného hrotu páječky rychle určí hroty, které jsou kompatibilní s jejich pájecími přístroji. Už nebudou muset složitě hledat mezi mnoha výrobci, aby našli hrot páječky, který potřebují. Cílem nástroje pro výběr správného hrotu páječky je zkrátit čas potřebný k nalezení a zakoupení správného pájecího hrotu a zabránit objednání nesprávného dílu.

**James McGregor, který u společnosti Farnell pracuje na pozici Global Head of Test and Tools, dodává**: „Zjistit, který hrot je kompatibilní se kterým systémem, může být velmi náročný úkol. Nástroj pro výběr správného hrotu páječky společnosti Farnell vám pomůže vybrat ten správný a nejlepší hrot pro jakýkoli kov, který skvěle doplní váš pájecí systém. Nástroj jsme vytvořili pro naše zákazníky, aby v našem rozsáhlém portfoliu snadno našli hroty, které potřebují. Navíc jim ušetříme čas potřebný k hledání náhradních dílů a minimalizujeme možnost objednání nesprávného dílu.“

Společnost Farnell má na skladě širokou nabídku řešení pájek od předních výrobců, jako jsou Weller, Metcal a Pace, například:

* [**Dvoukanálová pájecí stanice WT2M Weller:**](https://cz.farnell.com/MarketingProductList?orderCode=2908880,2908881,2908882,2908883,2908884,2908885&COM=referral-ext-handler) Tato pájecí stanice WT2M s příkonem 150 W a maximální všestranností představuje nejnovější přírůstek do vysoce výkonné řady WT značky Weller, která nabízí nejlepší portfolio ve své třídě, zpětnou kompatibilitu se stávajícími nástroji pro pájení a širokou škálu příslušenství.
* [**Pájecí stanice Metcal CV-5210**](https://cz.farnell.com/metcal/cv-5210/soldering-station-240v-125w/dp/2771348): Pájecí stanice značky Metcalpatří díky technologii SmartHeat® ke špičce již přes 35 let. Stanice CV-5210 s funkcí SmartHeat® snímá tepelnou zátěž a přímo ve spoji okamžitě dodává požadovaný výkon. Integrované, autoregulační topné těleso dodává správné množství výkonu v závislosti na požadavcích pájeného spoje. To umožňuje rychlé, bezpečné a opakovatelné procesy pájení bez nutnosti kalibrace. Stanice CV-5210 je zpětně kompatibilní s řadou MX a má2,8" barevný dotykový displej s uživatelsky přívětivou grafikou, uživatelským rozhraním, integrovaným měřičem výkonu a grafem výkonu. Ukládá a zaznamenává atributy kazety, poskytuje informace ze sledování a chrání napájení před nevyhovujícími kazetami.
* [**Řada Pace WJS 100**](https://cz.farnell.com/MarketingProductList?storeId=10156&catalogId=15001&langId=420&orderCode=1865635,1865636,1865637,1865639,1865641,1865642,1865643,1865644,1865645,1865646,1865647,1865648)je vybavena všemi pokročilými technologiemi řízení procesů, které jsou již u značky PACE standardem. Nyní však přichází s téměř dvojnásobkem maximálního výkonu, což usnadňuje práci i v těch nejnáročnějších podmínkách při pájení s vysokou tepelnou hmotností nebo při použití ve velkém rozsahu. Exkluzivní řídicí technologie IntelliHeat™ značky PACE je plně programovatelná prostřednictvím digitálního procesoru, LED displeje a tlačítek. Téměř dvojnásobek maximálního výkonu zvyšuje produktivitu za bezpečnějších a nižších teplot, i při nejvyšších zatíženích. Díky tomu se snižují provozní náklady.

Chcete-li využít nástroje pro výběr správného hrotu páječky společnosti Farnell, navštivte stránky [Farnell](https://cz.farnell.com/soldering-tip-selector?ICID=soldering-tip-selector-WF1762644).

**\*\*Konec\*\***

**Poznámky pro editory**

Další informace a podpůrné snímky týkající se této tiskové zprávy najdete v naší redakci: [www.element14.com/news](http://www.element14.com/news)

**O nás**

[Farnell](http://farnell.com/) která je již více než 80 let globálním technologickým lídrem na poli prémiové distribuce technologických produktů a řešení pro navrhování, produkci, údržbu a opravu elektronických systémů. Skupina Farnell využívá těchto zkušeností k podpoře své zákaznické základny od kutilů po inženýry a od zákazníků po servisní techniky. Jako distributor pro vývoj spolupracujeme s předními značkami i start-upy na vývoji nových produktů pro trh a podporujeme odvětví v rozvoji stávajících inženýrů i inženýrů další generace.

Společnost Farnell v Evropě obchoduje jako [Farnell](http://cz.farnell.com/), v Severní Americe jako [Newark](http://www.newark.com/) a napříč Asií a Oceánií jako [element14](http://sg.element14.com/). Skupina Farnell ve Velké Británii prodává přímo koncovým zákazníkům prostřednictvím obchodníků a své firmy [CPC](http://cpc.farnell.com/).

Farnell je obchodní jednotkou společnosti Avnet, Inc. (Nasdaq: [AVT](https://ir.avnet.com/)). Společnost Avnet je globální poskytovatel technologických řešení se širokým ekosystémem, prostřednictvím něhož zákazníkům ve všech fázích životního cyklu produktů nabízí odborný servis pro návrh, produkty, marketing a dodavatelský řetězec.

Více informací se dozvíte na našich webových stránkách <http://www.farnell.com/corporate> a [https://www.avnet.com](https://www.avnet.com/wps/portal/us/).

**Napier Partnership:**

**Chloe Willcox**

Tel: +44 1243 531123

E-mail: [chloe@napierb2b.com](mailto:chloe@napierb2b.com)

**Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR and External Communications**

Tel: +44 113 2485188

E-mail:[hsmart@farnell.com](mailto:hsmart@farnell.com)

**Lewis Spencer-Witcomb**

**PR Assistant**

Tel: +44 113 348 4756

E-mail: [lspencer-witcomb@farnell.com](mailto:lspencer-witcomb@farnell.com)