

# Czas na nową technikę szlifowania

**Partnerzy firmy Oppold oferują sprawdzone narzędzia i rozwiązania technologiczne.**

TEKST I FOT. JANUSZ BEKAS

Opolska firma Oppold zaczęła swoją działalność w 1999 roku jako wyłączny przedstawiciel niemieckiej firmy OPPOLD SYSTEM, której już nie ma na rynku, bo parokrotnie zmieniała właścicieli.

- Potem - mówi Małgorzata Piechota, prezes Oppold Polska - nawiązaliśmy współpracę z innymi wiodącymi europejskimi producentami oferującymi narzędzia do obróbki drewna. Obecnie nasza oferta narzędziowa obejmuje szeroki zakres narzędzi standardowych oraz specjalistycznych do wszystkich typów maszyn stolarskich, od frezarek stacjonarnych do maszyn typu CNC.

Z czasem nasza oferta, obok narzędzi, została uzupełniona o pokrewne produkty z branży obróbki drewna. Od 2001 roku współpracujemy z firmą Hoffmann Maschinenbau GmbH i jako wyłączny przedstawiciel na rynku polskim oferujemy jej technikę łączenia na wcisk, znaną jako „jaskółczy ogon”. Natomiast wraz z firmą Stegherr oferujemy kompleksowe rozwiązania do produkcji ramek szprosowych.

Ta handlowa firma obecnie wprowadza obecnie na nasz rynek technikę szlifowania QuickWood, wykorzystującą jedyne w swoim rodzaju opatentowane oscylujące dyski szlifujące Quick Disc. Są one kombinacją materiału ściernego i wymiennych szczotek. Technika szlifowania QuickWood może być stosowana zarówno przed gruntowaniem jak i do szlifowania elementów wstępnie polakierowanych. Podczas szlifowania wykończeniowego drewna za pomocą tego systemu suwane są z powierzchni elementu włókna drewna, a także drobinki kurzu. Główną zaletą tej techniki jest fakt, że podczas szlifowania nie jest naruszana delikatna powierzchnia drewna.

Ponieważ woskowanie wykończeniowe nabiera w ostatnim czasie coraz większego znaczenia, oferuje się szczotki Quick-Flex, gdzie warstwą szlifującą jest włókno szklane albo skóra. W tej technologii wykorzystuje się zazwyczaj 100-proc. wosk, mieszanek oleju i wosku lub mieszanek tradycyjnego lakieru gruntującego i wosku.



**W systemie QuickWood mamy rozległy asortyment maszyn, od ręcznych do automatycznych, i odpowiednich szczotek - mówi Małgorzata Piechota.**

Opolska firma utrzymuje kontakt z wieloma uznanymi europejskimi dostawcami narzędzi. Są to głównie narzędzia do obróbki okien, drzwi i mebli drewnianych, przeznaczone do różnych typów maszyn, od frezarek do maszyn typu CNC. Są to typowe głowice frezarskie nasadzone na trzpień, głowice z uchwytem CNC czy też frezy trzpieniowe. Konstrukcja narzędzi w większości oparta jest na zasadzie wymiennych ostrzy z węgla spiekane go HM.



Wymienne szczotki do różnego szlifowania.



Prezentacja techniki łączenia na „jaskółczy ogon”.