

„HOBBY 78”

Pod takim hasłem zorganizowane były w Karlsruhe w RFN w kwietniu br. jedne z największych targów dla majsterkowiczów.

Z okazji tej imprezy odbyło się również międzynarodowe spotkanie redaktorów czasopism dla majsterkowiczów, zorganizowane przez redakcję zachodniemieckiego miesięcznika dla majsterkowiczów „Selbst ist der Mann”. W spotkaniu brali udział redaktorzy z Danii, Francji, Hiszpanii, Jugosławii, Kuby, Polski (kierownik działu „Na warsztacie” „Młodego Technika”), Republiki Federalnej Niemiec, Węgier, Wielkiej Brytanii i Włoch. Uczestnicy spotkania wymienili swoje doświadczenia redakcyjne, w zakresie tematyki i sposobów opracowania publikowanych artykułów, organizacji pracy w redakcjach, a także postanowili dokonywać wzajemnej wymiany ciekawszych materiałów redakcyjnych. Wzięli oni również udział w uroczystości wręczenia „Oskara” – dorocznej nagrody za najlepszy film amatorski, fundowanej przez redakcję „Selbst ist der Mann”.

W dalszej części spotkania, redaktorzy zwiedzili fabrykę zmechanizowanych narzędzi dla majsterkowiczów – „Metabo” w Nürtingen, a potem hale targowe „Hobby 78” w Karlsruhe.

Obok zamieszczamy fotografie najciekawszych narzędzi i sprzętu technicznego oferowanego klientom na targach w Karlsruhe.

(J. P.)

Fot. 1. Uniwersalna wiertarka firmy „Metabo” wyposażona w urządzenie do wiercenia udarowego (przełączanie mechaniczne) i w elektroniczny regulator prędkości obrotowej. Wiertarka napędzana jest silnikiem elektrycznym o mocy 600 W, a jej masa wynosi tylko 2,7 kg

Fot. 2. Sprężarka – przystawka do wiertarki „Metabo” umożliwia malowanie natryskowe wszelkich urządzeń i mebli za pomocą pistoletu. W skład kompletu lakierniczego wchodzi także końcówka do pompowania opon samochodowych wyposażona w manometr do ciągłej kontroli ciśnienia powietrza

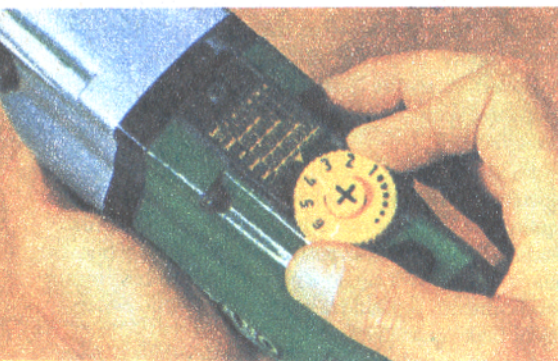
Fot. 3. Lekka szlifierka do drewna firmy „Metabo”. Po lewej stronie widoczny króciec służący do dołączenia węża ssącego odkurzacza, do usuwania pyłu i trocin

Fot. 4. Ręczna pilarka tarczowa firmy „AEG” wyposażona w prowadnicę materiału z precyzyjną podziałką milimetrową umożliwiającą dokładne przycinanie elementów

Fot. 5. Przystawka frezerska do wiertarki „AEG” przeznaczona do frezowania nawet bardzo skomplikowanych kształtów rozmaitych elementów

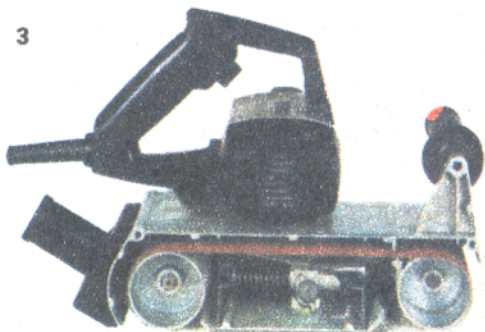
Fot. 6. Polerka do płaszczyzn wyposażona w głowicę z przekładnią kątową ułatwiającą pracę

Fot. 7. Elektryczne pistolety do malowania natryskowego uniezależniają majsterkowiczów od sprężarki. Na fot. – cztery pistolety o wydajności farby od 170 do 320 g/min umożliwiające oprócz malowania także zabezpieczanie zamkniętych profili karoserii samochodowych po założeniu odpowiednich końcówek rozpryskowych

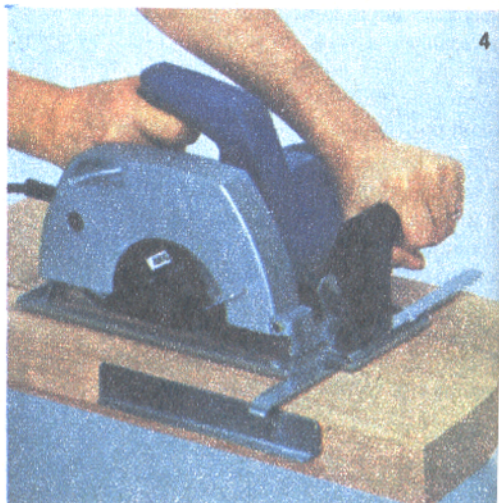


1

2

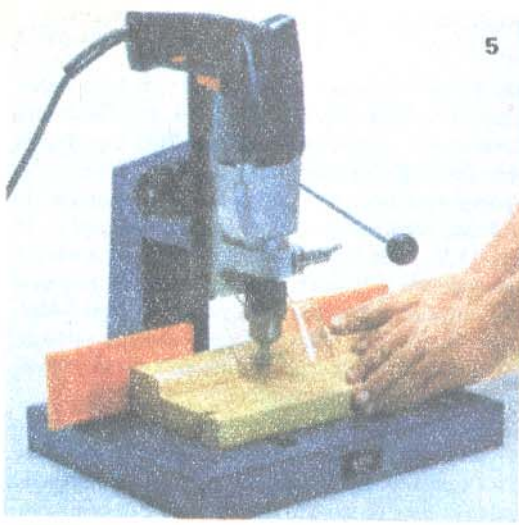


3

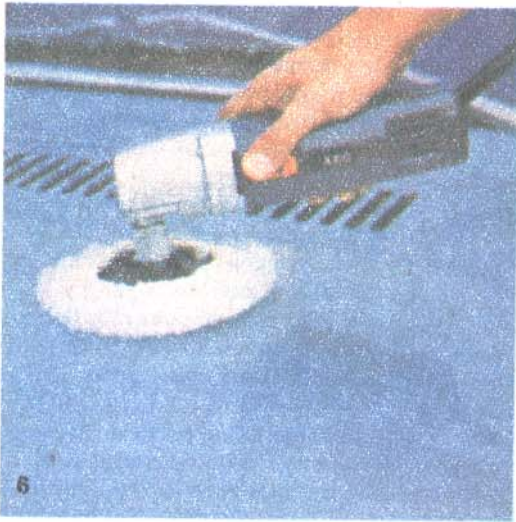


4

5



6



7

