

UNIWERSALNA PODSTAWKA

W domowym majsterkowaniu wynika często konieczność trasowania i wiercenia otworów w przedmiotach o przekroju okrągłym, takich jak pręty, wałki, rurki itp. Czynności te są trudne, zwłaszcza jeżeli są wykonywane bez dodatkowych pomocy, takich jak pryzmy czy imadła.

Podstawka, której propozycję wykonania opisujemy poniżej, jest niezmiernie prosta.

Najłatwiej jest zrobić podstawkę w sposób podany na rysunku, tj. przy użyciu dwóch odcinków pręta o przekroju sześciokątnym, długości około 50 mm, które mocujemy za pomocą czterech wkrętów do płytki grubości około 6 mm.

Można także użyć do tego celu pręta okrągłego, który przecinamy wzdłuż jego osi w ten sposób, żeby obie połówki miały jednakową grubość. Po przykręceniu obu połówek do płytki mamy gotową podstawkę.

(s. z.)

