

Sworznie mocujące z trzpieniem gwintowanym

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Śruba naprężająca ze stali do ulepszenia cieplnego.
Pierścień zaciskowy mosiężny.

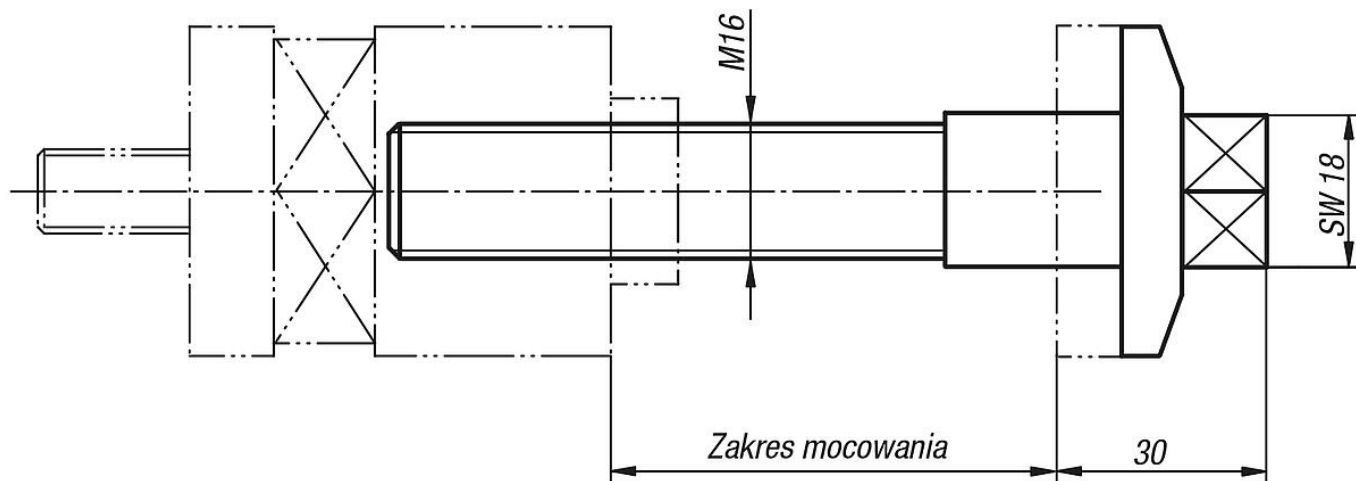
Wersja:

Śruba naprężająca oksydowana.
Pierścień zaciskowy niepowlekany.

Wskazówka:

Elementy mocujące można dzięki wpustom przesuwным mocować bezpośrednio na stole maszynowym. Wąskie zakresy tolerancji (js6) dla wysokości gwarantują mocowanie równoległe względem stołu.
Zakres mocowania wynosi 8 – 40 mm. Dodatkowo dostępne są śruby mocujące do zakresów 40 – 67 oraz 65 – 87 mm.
Podkładka zapobiega uszkodzeniu stołu maszynowego oraz przesunięciu podczas dociągania. Pierścień zaciskowy z mosiądzu chroni przedmiot obrabiany przed wgnieceniami.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Zakres mocowania
K1232.4067	40-67
K1232.6587	65-87

