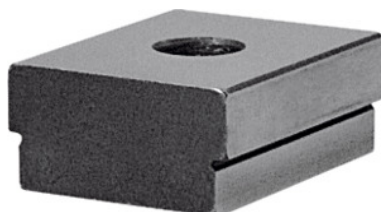




Kamienie teowe precyzyjne, odsadzone, szlifowane, wymiar rowka b1 maszyny: 16 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	375365 16
GTIN	4020772071585
Klasa artykułu	35A

Opis

Wykonanie:

Obustronny, bardzo dokładny szlif pozwala zaoszczędzić czas niezbędny do pozycjonowania przyrządów, imadeł i podzielnic, które muszą być ustawione równolegle do rowków teowych stołu obrabiarki. Eliminuje to konieczność pomiaru za pomocą czujnika zegarowego.

Zastosowanie:

Kamienie teowe są wkręcane parami do znormalizowanych rowków przyrządów o szer. 20 mm. Zmiana wpustów umożliwia stosowanie jednego przyrządu na **stołach różnych obrabiarek, posiadających rowki teowe o różnej szerokości.**

Materiał:

Stal C 15, utwardzana dyfuzyjnie.

Klasa dokładności:

Wymiar b o tolerancji h6.

wskazówka:

Wielk. 20 zob. nr 375370.

wymiar rowka b₂ przyrządu: 20 mm

do śrub DIN 84, DIN 912: M6×16

długość: 25 mm

wysokość H: 10 mm

Opis techniczny

długość	25 mm
do śrub DIN 84, DIN 912	M6×16
wymiar rowka b ₁ maszyny	16 mm
wymiar rowka b ₂ przyrządu	20 mm
wysokość H	10 mm
typ	6322A