

**Podpórki klinowe, najwyższa wysokość podpory: 155mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	374905 155
GTIN	4069515012126
Klasa artykułu	32H

Opis**Wykonanie:**

Bardzo stabilna konstrukcja z żeliwa sferoidalnego i stali ulepszonej cieplnie. **Szlifowane powierzchnie klinowe umożliwiają precyzyjne i równomierne ustawianie wysokości**, z dokładnością większą niż 1/10 mm. Regulacja wysokości odbywa się za pomocą śruby radełkowej lub klucza trzpieniowego, 6-kątowego. Podwójne działanie klinów zapewnia duży skok i precyzyjny przesuw w pionie, bez przesunięć bocznych.

Zastosowanie:

Głównie do obróbki skrawaniem na podstawie wytrasowań do ciężkich odlewów i odkuwek na dużych obrabiarkach.

w dostawie::

Wraz z wymienną nakładką soczewkową nr 375000.

wskazówka:

Płaska powierzchnia oporowa z otworem centrującym o \varnothing 12 mm do nakładek nr 375000-375030.

Opis techniczny

najniższa wysokość podpory	135 mm
----------------------------	--------

Karta danych

nośność	175 kN
zmiana wysokości na jeden obrót śruby	2 mm
najwyższa wysokość podpory	155 mm
typ	6460
szerokość podstawy	125 mm
długość podstawy	140 mm
Rodzaj produktu	Klin