

**Imadła równoległe , szerokość szczęk: 120 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	967100 120
GTIN	4045197694164
Klasa artykułu	91J

Opis**Wykonanie:**

Całkowicie ze stali, kute matrycowo – gwarantowana niełamliwość. Otwierane do przodu. Szczęki do mocowania rur pod szczękami zwykłymi. Duże, precyzyjne wrzeciono, obrabiane na obrabiarkach CNC. Wrzeciono i prowadnice zabezpieczone przed zanieczyszczeniem. Duże, hartowane kowadełko do prostowania i spęczniania. Prowadnica z podwójną regulacją.

z masywnymi, hartowanymi powierzchniowo szczękami (niewymienne).

Objaśnienie:

podkładki zabezpieczone przed wypadnięciem

wytłoczona skala pomiarowa

regulacja prowadnic: śruby o wpuście 6-kątnym z mosiężnymi podkładkami naciskowymi – bardzo mały nakład siły

Silne szczęki do zaciskania rur.

Zalety:

- **przetyczka obustronnie zabezpieczona przed wypadnięciem –zapobiega przykreemu hałasowi**
- **szybkie otwieranie i zamykanie dzięki dużemu skokowi gwintu wrzeciona**
- **przetyczka wymienna**
- **wytłoczona skala wielkości rozwarcia.**

w dostawie::

Wraz ze wszystkimi elementami mocującymi do montażu na stole warsztatowym.

wskazówka:

odpowiedni przyrząd do regulacji wysokości zob. 967520.

certyfi­kat bez­pie­czeń­stwa: GS TÜV Süd
Roz­staw: 150 mm
głę­bo­kość mocowa­nia: 80 mm
Szczęki do mocowa­nia rur o \varnothing zewn.: 1 – 2.1/2 cal
masa: 11 kg

Opis techniczny

masa	11 kg
głę­bo­kość mocowa­nia	80 mm
kierunek otwierania	roz­wierane do przodu
materiał	Stal od­kuwana matrycowo
Roz­staw	150 mm
Szczęki do mocowa­nia rur o \varnothing zewn.	1 – 2.1/2 cal
szerokość szczęk	120 mm
certyfi­kat bez­pie­czeń­stwa	GS TÜV Süd