

Przyrząd do kontroli napięcia pasa napędowego

3201/2



Profile

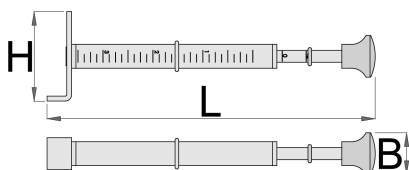


Cechy produktu

- materiał: stal węglowa premium plus
- wykończenie powierzchni : chromowanie trójwartościowo zgodne z ISO 1456:2009

Użycie:

- używany do kontroli naciągu paska napędowego
- Przyrząd kontrolny jest montowany na pasku. Na oznaczonej części silnika, pasek jest naciskany ręcznie aż do osiągnięcia ugięcia paska, co odpowiada sile nacisku 45N i ugięciu sekcji paska tak jak zaznaczono na korpusie przyrządu kontrolnego.
- używaj zgodnie z instrukcją serwisową



A

C

L





620286

A

21

C

40,5

L

164



100

* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach