



uzatma çubuğu
(dahil)



Koni kavite
kafası (dahil)



Koni kafası
(dahil)



0,1m çevre
uzunluğu olzn
tekerlek (dahil)



6" çevre uzunluğu
olan tekerlek
(dahil)



DİJİTAL TAKOMETRE (TEMASLI) KOD 9222-199

- Birim: RPM, m/min, m/sec, ft/min, ft/sec, in/min
- Maksimum ve minimum mod
- 100 ölçüm değeri kaydetme hafızası
- Otomatik kapanma

ÖZELLİK

Ölçüm aralığı	50~19999RPM
Doğruluk	±(0,03%+2) RPM
Çözünürlük	0,01RPM (aralık 50~99,99RPM)
	0,1RPM (aralık 100~9999,9RPM)
	1RPM (aralık 10000~19999RPM)
Güç kaynağı	4×AAA pil
Boyut	183×60×27mm
Ağırlık	122g

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
0,1m çevre uzunluğu olzn tekerlek	1 parça
6" çevre uzunluğu olan tekerlek	1 parça
Koni kavite kafası	1 parça
Koni kafası	1 parça
Uzatma çubuğu	1 parça
Pil (AAA)	4 parça



- Mekanik arızayı önlemek için motorların, fanların, pompaların, kompresörlerin ve takım tezgahlarının titreşimleri ölçülür
- Küçük boyutlu, hafif, düşük enerji tüketimi, kolay işletim ve taşıma
- Kontrol anahtarı
- Otomatik kapanma

ÖZELLİK

Kod	9720-199
Ölçülen parametre	hız
Ölçüm aralığı	0,1~199,9mm/s
Frekans	10Hz~1KHz
FrekansDoğruluk	±(5%±2)mm/s
Çalışma ısısı	0°C~40°C
Çalışma Nemi	< 85%
Güç kaynağı	2×LR44 pil (10 saatlik çalışma için)
Boyut	150x22x18mm
Ağırlık	55g

TİTREŞİM KALEMİ KOD 9720-199



STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
Lr44 Pil	2 parça