

## Goniometer

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 23.12.2024/DE1

Bestellnummer: 1041047



**PASCO**



zum Artikel im  
Webshop

536,00 € zzgl. MwSt.

Erfassen von Arm- und Beinbewegungen für biotechnische Versuche

Mit diesem Sensor können Winkelwerte an Arm- und Beingelenken während der Bewegung des Körpers gemessen werden. Typische Anwendungen sind Untersuchungen von Bewegungsabläufen, Versuche zum Thema Kraft und Hebelgesetze beim Heben von Lasten. Untersuchungen von Trägheitsmomenten durch Auswertung der Winkelgeschwindigkeit bei rotatorischen Bewegungen.

Technische Daten:

Messbereich: 0-340° (von -170° bis +170°); Genauigkeit  $\leq 2\%$  vom Messwert; Auflösung: 0,04°; Messfrequenz max. 500 Hz.

Lieferumfang:

Sensor mit Winkelgeber und Klettbandmanschetten zur Befestigung, engl. Bedienungsanleitung.

## Empfohlenes Zubehör



**Smart AirLink**

Bestellnummer 1164020

169,00 € zzgl. MwSt.

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER