

## OPTISCHE NIVELLIERGERÄTE PNAL

**700 530 und 700 532**
**Beschreibung:**

- mit 24facher oder 32facher Vergrößerung erhältlich
- stabiles Gehäuse mit Gummiarmierung
- lichtstarkes Objektiv
- magnetgedämpfter Kompensator
- Endloser Seitenfeintrieb mit Rutschkupplung und Bedienung auf beiden Seiten
- großer Fokussierknopf
- Zielkollimator
- Teilkreis mit 400 gon
- Transportkoffer mit doppeltem Verschluss

**Anwendung:**

Für alle Nivellierarbeiten auf dem Bau geeignet (z.B. Galabau, Fundamente, Aushub, Straßenbau u.v.m.)

**Lieferumfang:**

- Optisches Nivelliergerät
- Senklot
- Schnur
- Einstelldorn
- 6-Kant-Schlüssel
- Transportkoffer
- Bedienungsanleitung

**Technische Daten:**

Modell	700 530	700 532
Vergrößerung	24-fach	32-fach
Genauigkeit	1,6mm/45m	1,6mm/75m
Arbeitsentfernung	90 m	120 m
Objektivdurchmesser	36 mm	40 mm
Einspielgenauigkeit	+/- 0,8"	+/- 0,3"
Genauigkeit 1 km Doppelniv.	2,0 mm	1,0 mm
<b>Fernrohr</b>		
Abbildung		aufrecht
Sichtfeld		1° 20'
Fernrohrlänge		202 mm
Multiplikationsfaktor		100
Kürzeste Zielweite		0,3 m
Additionskonstante		0
<b>Kompensator</b>		
Arbeitsbereich		+/- 15'
Magnetdämpfung		Ja
Genauigkeit der Dosenlibelle		8'/2 mm
Wasserfest		Ja
Gewicht		1,8 kg
Gewindeanschluss		5/8" x 11


**JOSEF ATTENBERGER GMBH**


Wasserburger Straße 9  
D-84427 Sankt Wolfgang  
Telefon 08085-930 510  
Fax 08085-930 550

Freecall  
Telefon 0800-2883623  
www.attenberger.de  
info@attenberger.de