

## Silnik doświadczalny z przekładnią

Niezobowiązująca informacja z [www.conatex.pl](http://www.conatex.pl) z dn. 06.10.2024/DE1

Nr art.: 1192065



to strony z  
produktem

1.782,39 zł brutto

Uniwersalny silnik doświadczalny do eksperymentów z ruchem obrotowym. W połączeniu z dostarczoną korbą może być używany jako generator. Solidny lewo- i prawoskrętny silnik DC z przekładnią i szybko mocującym uchwytem zaciskowym w stabilnej obudowie z anodyzowanego aluminium z regulowanym prętem statywu ze stali nierdzewnej. Regulacja prędkości poprzez napięcie zasilania, regulowany moment obrotowy. Dostawa zawiera 3-stopniowe koło pasowe z uchwytem.

### Dane techniczne:

Prędkość biegu jałowego: 650 obr/min przy 18 V

Regulacja prędkości: 36 obr/min na V

Uchwyt wiertarski: 0,8 - 10 mm

Koło pasowe:  $\varnothing 10$  mm,  $\varnothing 20$  mm,  $\varnothing 40$  mm

Średnica uchwyty:  $\varnothing 10$  mm

O-ring:  $\varnothing 130$  mm x 4 mm

Napięcie znamionowe: 1,5 - 18 V DC

Wejści: gniazda bezpieczeństwa 4 mm

### Wymiary:

210 x 110 x 70 mm

### Masa:

1,6 kg