

Sitness 3D Stool

3D geprintete Sitzalternative



Beschreibung

Standfuß aus EPP, schwarz

Art.-Nr.

SIT300...

Dimensionen:

Sitzhöhe:	50 cm	Gesamthöhe:	54 cm
Sitzbreite:	33 cm	Gesamtbreite:	33 cm
Sitztiefe:	33 cm	Gesamttiefe:	33 cm

Verpackung:

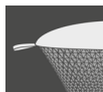
Gewicht (netto):	1,6 kg
Stk. / Karton:	1
Kartons / Palette:	8
Kartonabmessungen:	59*36*36 cm

Stoffe:

Sitz:	BR	BR0 - BR7
	CR	CR1 - CR9
	CQ	CQ1 - CQ9



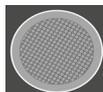
Sitness 3D Stool ist ein zertifiziertes Modell der Aktion Gesunder Rücken e.V. in der Kategorie Aktivstühle



Sitzfläche aus EPP Material bequem gepolstert; inklusive Trageschleufe



3D gedruckter Korpus in schwarz aus robustem recyceltem PETG Material



Gerundete Sohle aus EPP Material



Weitere Informationen unter:

