

DIGITUS Aktive Ergonomie-Fußablage mit Wippfunktion

DA-90412
EAN 4016032474982



Aktive Fußstütze, 10kg max, schwarz

Bleiben Sie in Bewegung! Durch die regelmäßige Betätigung Ihrer Beine fördern Sie die Durchblutung, dies kann Gelenkverschleiß sowie Muskelverspannungen entgegenwirken. Zwei Wippfunktionen sind möglich, schnelle und langsame Bewegungen, sowie die Nutzung als erhöhte Fußstütze. Ideal für Berufe, in denen man den Hauptteil seiner Arbeit im Sitzen verbringt - eine perfekte Ergonomie-Ergänzung zur Förderung der Gesundheit.

Aktive Fußbewegungen fördern Durchblutung und Beweglichkeit der Gelenke

- Maximale Traglast: 10 kg
- Material: Kunststoff
- Abmessungen: B 50,2 x T 27,7 x H 13,5 cm
- Gewicht: 1,14 kg
- Farbe: Schwarz

Lieferumfang

- 1 x Aktive Ergonomie-Fußablage mit Wippfunktion
- 1 x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	6	10,20	44,50	53,00	30,50	71.934,30
Innen-VPE	1	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	1,69	28,50	51,50	7,00	10.274,30
Netto einzeln ohne VP	0	1,14	27,70	50,20	13,50	18.772,30

Weitere Anwendungsbilder:



