

- Schleifmittel
- Arbeitsschutz
- Berufsbekleidung
- Klebebänder
- Industriebedarf



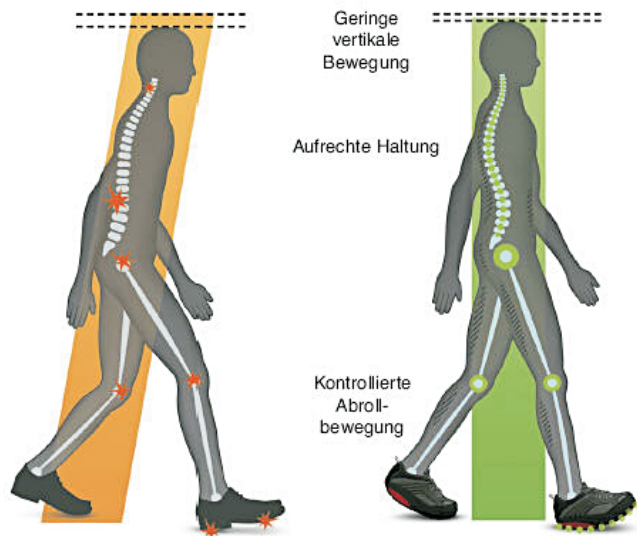
Rücken-, Knie-, Hüftprobleme oder Gelenkbeschwerden ? Arbeiten Sie viel auf harten, flachen Böden ?

MBT Safety - Sicherheitsschuhe mit Stahlkappe

Sicherheitsschuh oder auch (sportmedizinisches) Trainingsgerät mit der Masei Barefoot Technology, kurz MBT. Die Sohle des MBT erzeugt eine natürliche Instabilität, die vom Körper durch Balancieren d.h. Muskelaktivität ausgeglichen wird. Durch die Aktivität der gelenknahen und stabilisierenden Muskulatur wird die Gelenkbelastung reduziert. Mit MBT entsteht ein aufrechter, natürlich und biomechanisch korrekter Gang. Der MBT kann bei Problemen an Fuß-, Knie- und Hüftgelenken sowie Rücken als auch bei Muskel-, Sehnen- und Bänderbeschwerden hilfreich sein.



The anti-shoe.



Gehen mit herkömmlichen Schuhen.

Gehen mit MBT.

EU-Norm DIN EN 20345-1
Sicherheitsschuh mit Stahlkappe der Klasse I +
Zusatzanforderungen für Sicherheitsschuhe S2
genarbttes Büffelglattleder
geschlossener Fersenbereich
Antistatik
Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
Gewicht: ca. 1,5 bis 2 KG (je nach Größe)

Farbe : schwarz
lieferbare Größen:
37, 37 2/3, 38 1/3, 39, 39 2/3, 40 1/3, 41, 41 2/3, 42 2/3
43, 43 2/3, 44 1/3, 45, 45 2/3, 46 1/3, 47.

Herkömmliche Schuhe stabilisieren auf harten, flachen Böden den Körper auf unnatürliche Weise. Dadurch werden wichtige Muskeln vernachlässigt.

MBT's einzigartige Sohlenkonstruktion hingegen sorgt für eine natürliche Abrollbewegung und kreiert eine Instabilität unter den Füßen, die der Körper durch Muskelarbeit ausgleichen muss.

Die Folge: Muskeln werden trainiert, die Haltung verbessert, Rücken und Gelenke werden entlastet und zusätzliche Kalorien werden verbrannt.

Preis : 210,00 € + MwSt.