

Ringegerüst Exklusiv-Microswing

**Ringegerüst
Exklusiv-Microswing**
für Wettkampf und Spitzensport

Die Kombination aus der Federwirkung des Stahlseils und dem Microswing-System im Ringekopf (siehe Grafik) bewirkt eine deutliche Belastungsreduktion für den Sportler. Die Dämpfungselemente im Ringekopf bestehen aus gezielt auf die auftretenden Belastungen abgestimmtem Schaumstoffmaterial. Die geringeren Kräfte, vor allem bei Schwungelementen, helfen, Sportschäden zu vermeiden.

**Rings apparatus
Exklusiv-Microswing**
For competitions and elite sports

The combination of the steel cable spring effect and the Microswing system in the ring head (see Fig.) reduce the strain greatly for sportsmen and women. The damping elements in the ring head consist of foam material which is precisely aligned to the incurred loads. The reduced forces, above all on swing elements, help to avoid sports injuries.

Art. 40-6000

Ringegerüst Exklusiv
Rings apparatus Exklusiv

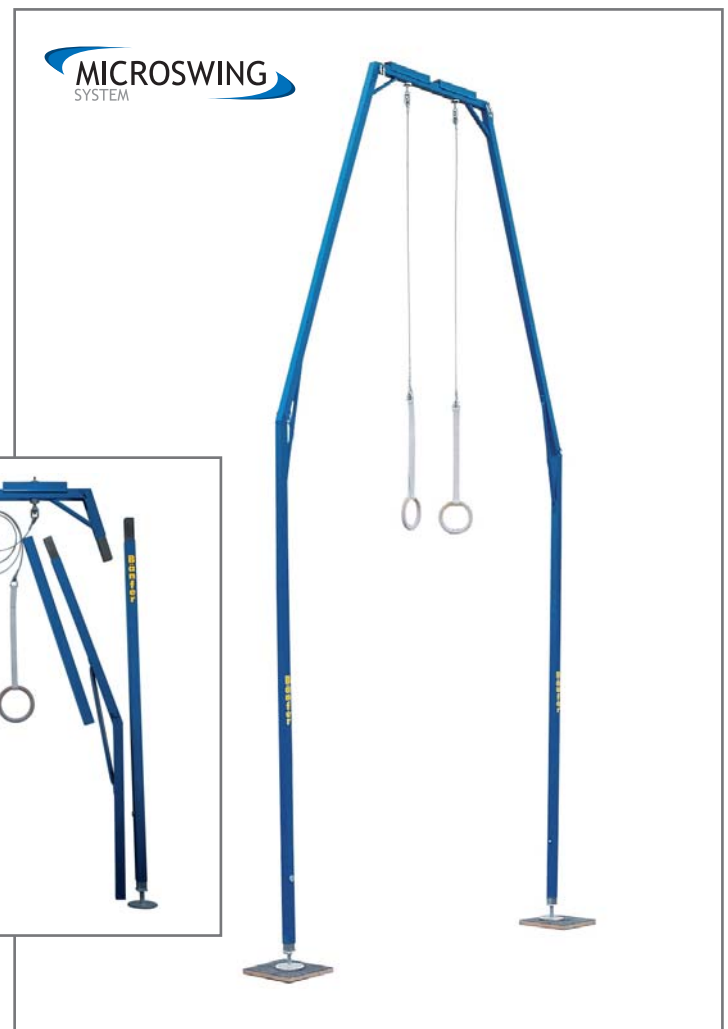
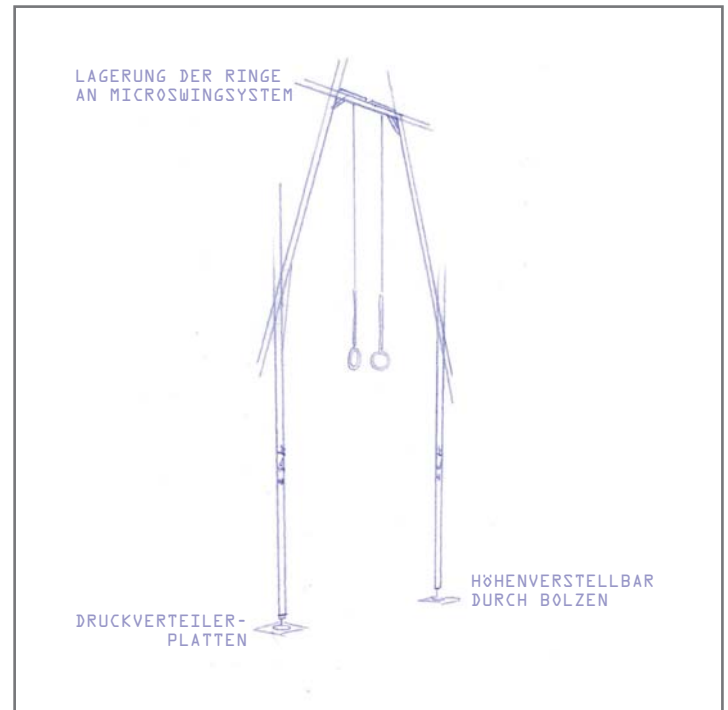
PASSENDE VERSPANNUNGEN SUITABLE TENSIONING PRODUCTS

Art. 40-6004

Stahlseilverspannung
Steel tensioning cable

Art. 40-0650

Gurtverspannung
Tensioning strap



MICROSWING SYSTEM

Die auftretenden Kräfte bei Schwungphasen werden durch die spezielle Ringaufhängung herabgesetzt. Im Ringekopf sind hierfür Feder- und Dämpfungselemente eingearbeitet, die genau aufeinander abgestimmt sind, um Konterschwingungen zu verhindern.

The forces generated in the swing phases are reduced through the special ring mounts. Spring and damping elements are integrated into the ring head. These are aligned precisely in order to prevent counterswinging.

I H R H E R S T E L L E R A U S D E R M I T T E D E U T S C H L A N D S

Offizielle Partnerschaften



Bänfer®

