



# KRAPPTECHNOLOGIE

## MAP – Mobiler, drehbarer Anschlagpunkt

Nach EN 795:2012 Typ B; CEN/TS 16415:2013



- Per Knopfdruck abnehmbarer Einzelanschlagpunkt für **2 Personen** mit  $\varnothing$  24 mm Hülse zum Verankern in Beton mit Injektionsklebstoff oder zum Anschrauben an Stahlkonstruktionen (MAP-SH 100)
- Kugeltragbolzen mit drehbarer Anschlagöse, Hülse und Kugeltragbolzen in rostfreier Edelstahlausführung
- Hülsenlänge ca. 100 mm oder Langhülse ca. 450 mm, metrisches Hülsengewinde M 24 außen, Gewicht 300 g