



Künzelstab

Rammsonden nach DIN EN ISO 22476-2:

Zur Durchführung von Rammsondierungen nach DIN EN ISO 22476-2.:
Eine Sonde wird mittels eines Rammhärens in den Untergrund eingetrieben.
Die Schlagzahl für eine definierte Eindringtiefe wird festgehalten (Anzahl der Schläge pro 10 cm Eindringtiefe).

Carl Hamm bietet Ihnen 3 verschiedene Set`s an :



Künzelstab Set A

Künzelstab

Lieferumfang: Führungsstange mit Handgriff, Amboß und Fallgewicht mit ergonomischer Eindrehung, PE-Fallgewichtgriff (ohne Sondierstangen und Ramm spitze)

Künzelstab Set A

Lieferumfang: wie Künzelstab, jedoch zusätzlich 6 Sondierstangen Ø 22 mm, 1 Rammspitze 10 cm², Holztransportkiste

Abmessungen (LxBxH): 1180 x 400 x 180 mm



Künzelstab Set B

Künzelstab Set B

Lieferumfang: wie Künzelstab Set A, jedoch zusätzlich Froschklemme mit Einarmziehhilfe, 2 Montageschlüssel SW 19, Sechskantschlüssel SW 8

Abmessungen (LxBxH): 1180 x 400 x 180 mm

Bestellinformationen:

Art Nr.:	Artikel
112401000	Künzelstab
112402000	Künzelstab Set A
112403000	Künzelstab Set B

* für die Baustoffprüfung

