

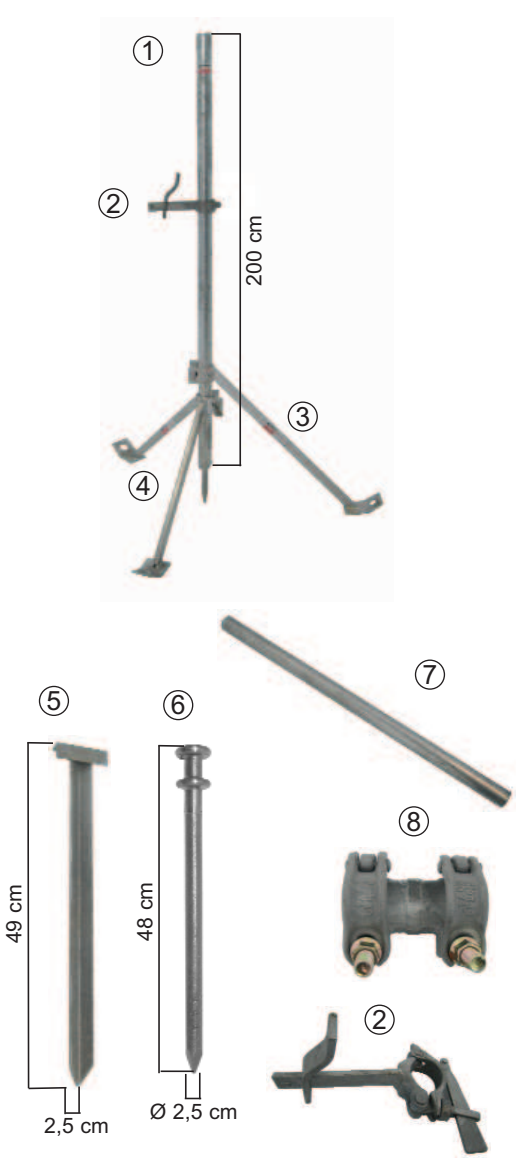
Schnurgerüst 2 m mit Klemmbügel

Legende: MV - Montage- und Verwendungsanleitung
 S - Statik
 gS - geprüfte Statik
 GS - geprüfte Sicherheit der Bau BGen
 SUVA - Zulass. der schweizer Unfallversicherung
 AUVA - Abnahme der österreich. Unfallversicherung

Artikel-Darstellung	Artikel-Darstell.-Nr. Bezeichnung Art.-Nr.:	techn. Unterl.	Bemerkungen/Notizen
	<p>Schnurgerüst mit Klemmbügel, EN (EN = Erdnagel Normal) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Schnurgerüst-Stange 2 m ② Klemmbügel ③ Einbein mit Keil ④ Zweibein mit Keil ⑤ Erdnagel Normal 3 Stück <p>Schnurgerüst mit Klemmbügel, EG wie EN, jedoch</p> <ul style="list-style-type: none"> ⑥ Erdnagel, geschmiedet <p>Einzelteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Schnurgerüst-Stange 2 m 13 01 30 ② Klemmbügel, 0,48 kg 10 07 00 ③ Einbein mit Keil, 2,5 kg 14 13 00 ④ Zweibein mit Keil, 3,6 kg 14 14 00 ⑤ Erdnagel Normal, 0,9 kg 10 11 00 ⑥ Erdnagel geschmiedet, 2,3 kg 10 00 00 <p>Zubehör (Gerüsttechnik):</p> <ul style="list-style-type: none"> ⑦ Gerüstrohr, ABRDR 0 00 14 Ø 48 mm, L = 1 m ⑧ Zugkupplung, SW 19 ABKUP 6 50 02 		<p>Das Schnurgerüst dient im Bauwesen zur Absteckung und Positionierung der Aussenkanten eines zu errichtenden Gebäudes und dessen Baugrube.</p> <p>Die hohe Standfestigkeit des ALTRAD Baumann Schnurgerüstes garantiert durch seine insgesamt vier Verankerungspunkte eine genaue Lage der Aussenpunkte über die gesamte Bauzeit am Gebäude.</p> <p>Die abgewinkelte Fussplatte am Ein- bzw. Zweibein bewirkt nach dem Einschlagen der Erdnägel einen Klemmeffekt, der die aussergewöhnliche Stabilität gewährleistet. Auch unterschiedliche Geländestrukturen und Bodenverhältnisse sind kein Problem für das ALTRAD Baumann Schnurgerüst.</p> <p>Das Schnurgerüst bietet unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten, z.B. als Halterung für Schilder, Verkehrszeichen, Absperrungen usw.</p> <p>Die Schnurgerüststange kann in Ausnahmefällen mit Hilfe des Gerüstrohres ⑦ und der Zugkupplung ⑧ verlängert werden.</p> <p>Bitte beachten! Bei der Eckausbildung ist ein zusätzlicher Klemmbügel erforderlich.</p> 

Schnurgerüst 2 m mit Keilkupplung-Einfachbügel

Legende: MV - Montage- und Verwendungsanleitung
 S - Statik
 gS - geprüfte Statik
 GS - geprüfte Sicherheit der Bau BGen
 SUVA - Zulass. der schweizer Unfallversicherung
 AUVA - Abnahme der österreich. Unfallversicherung

Artikel-Darstellung	Artikel-Darstell.-Nr. Bezeichnung Art.-Nr.:	techn. Unterl.	Bemerkungen/Notizen
	<p>Schnurgerüst mit Keilkupplung, EN (EN = Erdnagel Normal) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Schnurgerüst-Stange 2 m ② Keilkupplung-Einfachbügel ③ Einbein mit Keil ④ Zweibein mit Keil ⑤ Erdnagel Normal 3 Stück <p>Schnurgerüst mit Keilkupplung, EG wie EN, jedoch</p> <ul style="list-style-type: none"> ⑥ Erdnagel, geschmiedet <p>Einzelteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Schnurgerüst-Stange 2 m 13 01 30 ② Keilkupplung-Einfachbügel, 1,4 kg 10 02 00 ③ Einbein mit Keil, 2,5 kg 14 13 00 ④ Zweibein mit Keil, 3,6 kg 14 14 00 ⑤ Erdnagel Normal, 0,9 kg 10 11 00 ⑥ Erdnagel geschmiedet, 2,3 kg 10 00 00 <p>Zubehör (Gerüsttechnik):</p> <ul style="list-style-type: none"> ⑦ Gerüstrohr, ABRDR 0 00 14 Ø 48 mm, L = 1 m ⑧ Zugkupplung, SW 19 ABKUP 6 50 02 		<p>Das Schnurgerüst dient im Bauwesen zur Absteckung und Positionierung der Aussenkanten eines zu errichtenden Gebäudes und dessen Baugrube.</p> <p>Die hohe Standfestigkeit des ALTRAD Baumann Schnurgerüstes garantiert durch seine insgesamt vier Verankerungspunkte eine genaue Lage der Aussenpunkte über die gesamte Bauzeit am Gebäude.</p> <p>Die abgewinkelte Fussplatte am Ein- bzw. Zweibein bewirkt nach dem Einschlagen der Erdnägel einen Klemmeffekt, der die aussergewöhnliche Stabilität gewährleistet. Auch unterschiedliche Geländestrukturen und Bodenverhältnisse sind kein Problem für das ALTRAD Baumann Schnurgerüst.</p> <p>Das Schnurgerüst bietet unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten, z.B. als Halterung für Schilder, Verkehrszeichen, Absperrungen usw.</p> <p>Die Schnurgerüststange kann in Ausnahmefällen mit Hilfe des Gerüstrohres ⑦ und der Zugkupplung ⑧ verlängert werden.</p> <p>Bitte beachten! Bei der Eckausbildung ist ein zusätzlicher Keilkupplung-Einfachbügel erforderlich.</p> 