

GAYK

Druckluft- und Hydraulikkrammen

Best Quality in Ramming-Technology



HRE 1000

Technische Daten

Technical data

Pfosten Höhe / pile high max.	4200 mm
Gewicht / Weight	3600 Kg
Länge / Length (mm)	5000 mm
Breite / width (mm)	2000 mm
Höhe / height (mm)	2500 mm
Joule:/hammer	850 / PB 305
Leistung / engine output	24,4 / 33,2 kw / Ps
dB:	117
Querneigung / angel vertical max.	20°

Made in
Germany

GAYK Baumaschinen GmbH
Maschinenbau
63762 Großostheim – Germany

Tel. + 49 (0) 6026 – 97885-0
info@gayk-baumaschinen.de
www.gayk-baumaschinen.de

GAYK

Druckluft- und Hydraulikrammen

Best Quality in Ramming-Technology



HRE 1000

Technische Daten

Technical data

Pfosten Höhe / pile high max.	3200 mm
Gewicht / Weight	3100 Kg
Länge / Length (mm)	4000 mm
Breite / width (mm)	2000 mm
Höhe / height (mm)	2200 mm
Joule: / hammer	770 / PB 160
Leistung / engine output	24,4 / 33,2 kw / Ps
dB:	117
Querneigung / angel vertical max.	20°

Made in
Germany

GAYK Baumaschinen GmbH
Maschinenbau
63762 Großostheim – Germany

Tel. + 49 (0) 6026 – 97885-0
info@gayk-baumaschinen.de
www.gayk-baumaschinen.de