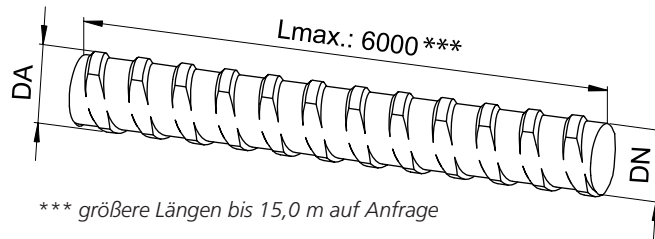


## Gewindestab D&W, warm gewalzt, nicht schweißbar\*

Threaded tie rod D&W, hot rolled, not weldable\*



\*\*\* größere Längen bis 15,0 m auf Anfrage

\*\*\* bigger lengths up to 15,0 m are available on request.

D&W Ø [mm]*	Ausführung	Gewicht [kg/m]	Artikel-Nr.
15,0	roh	1,40	511500
15,0	verzinkt	1,40	511700
20,0	roh	2,53	512000
26,5	roh	4,50	512600
32,0	roh	6,53	513200
36,0	roh	8,30	513600

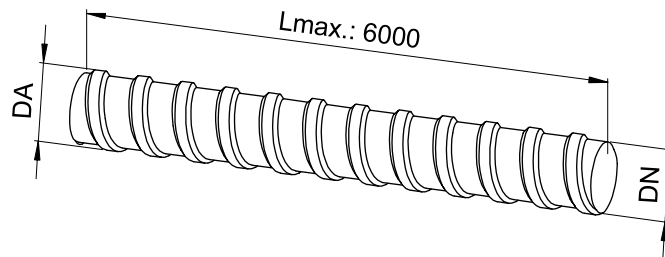
\* Ausnahme: Stäbe mit Längsnut zwischen den Gewinderippen

D&W Ø [mm]**	Version	Weight [kg/m]	Item No.
15.0	raw material	1.40	511500
15.0	galvanized	1.40	511700
20.0	raw material	2.53	512000
26.5	raw material	4.50	512600
32.0	raw material	6.53	513200
36.0	raw material	8.30	513600

\* exception: tie rods with longitudinal groove between the thread

## Rollgewindestab D&W, kalt gerollt, bedingt biege- und schweißbar

Threaded tie rod D&W, cold rolled, bendable und weldable under certain conditions



D&W Ø**[mm]	Ausführung*	Gewicht [kg/m]	Artikel-Nr.
15,0	roh	1,50	511600
20,0	roh	2,60	512100
26,5	roh	4,60	512700

\* Ø 15 mm auf Anfrage auch in Edelstahl 1.4404 lieferbar

D&W Ø [mm]	Version*	Weight [kg/m]	Item No.
15.0	raw material	1.50	511600
20.0	raw material	2.60	512100
26.5	raw material	4.60	512700

\* Ø 15 mm available in fine steel on request

### Hauptsitz:

D-71263 Weil der Stadt-Hausen · Brunnenstraße 36  
 Tel. +49 70 33 53 71 -0 · Fax +49 70 33 53 71 -31  
 E-Mail: info@robusta-gaukel.de

### Niederlassung:

D-12099 Berlin (Tempelhof) · Rohdestraße 19  
 Tel. +49 30 75 70 70 00 · Fax +49 30 75 70 70 07  
 E-Mail: nl-berlin@robusta-gaukel.de

Copyright © Januar 2015 ROBUSTA-GAUKELE GMBH & CO. KG  
 Technische Änderungen vorbehalten  
 Products may be subject to technical changes