

## Gerüstöse "EYE" mit Gerüstdübel "POWERDRIVE und POWERDRIVE - WALL"

**Gerüstöse "EYE"**

**Art. 20 000**



**Gerüstdübel "POWERDRIVE"**

**Art. 10 400**



**Gerüstdübel "POWERDRIVE - WALL"**

**Art. 10 450**



### Material Daten

Gerüstöse: Stahl, 5my blau verzinkt

Dübel: Nylon (Polyamid 6)

### Produkt - und Verarbeitungsdaten

Dübel-Abmess. Ø x L mm	Ösen-Abmess. Ø mm	Bohrer Ø mm	Bohrlochtiefe min. mm	Einbautiefe Dübel min. mm	Einbautiefe Öse min. mm	Maximale Nutzlänge
14 x 70	12	14	85	70	82*	Abhängig von der verwendeten Ösenlänge
14 x 100	12	14	85	70	102*	
14 x 135	12	14	85	70	137*	
14 x 185	12	14	85	70	187*	

### Wichtiger Verarbeitungshinweis

\* = Die Öse muß den jeweiligen Dübel voll durchdringen und mindestens so weit eingedreht werden, dass sie den Dübel mit ihrem eigenen Durchmesser durchdringt

### Auszugswerte in Kilo-Newton

Beton C20/25 (B25)	Ziegel MZ 20	Kalksandstein KSV 20
19,8 kN	7,3 kN	6,1 kN

Alle Daten basieren auf Werten, die bei Werksversuchen der Firma Hufner ermittelt wurden. Sie dienen nur als allgemeine technische Installations-Hinweise und stellen keine bauaufsichtliche Zulassung dar. Die Einsatzmöglichkeiten müssen vor Ort geprüft und den Gegebenheiten angepasst werden. Ein entsprechender Sicherheitskoeffizient ist zu berücksichtigen.

**Sicherheits Koeffizient - Faktor: 5**