## Lasten

Gewindegröße

Gipskartonplatte

2) Gültig für zentrische Zuglast.

**OSB-Platte** 

Typ

## Kippdübel KDH

Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff F<sub>ame</sub><sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

<sup>3)</sup> Aufbiegen des Hakens ist maßgebend, nur gültig für zentrischen Zug.

Empfohlene Lasten<sup>1)</sup> eines Einzeldübels.

12,5 mm

 $\geq 15 \text{ mm}$ 

[kN]

[kN]

KDH 3

M 3

 $0.07^{3}$ 

 $0.07^{3)}$ 

KDH 4

M 4

 $0,13^{3}$ 

 $0,13^{3)}$ 

KDH 5

M 5

0,15

0,303)

KDH 6

M 6

0,15

 $0.45^{3}$ 

KDH 8

M 8

0,18

0,89