## LASTEN

Тур

## Ösenschraube GS

Höchste empfohlene Zuglasten<sup>1)</sup> eines Einzeldübels.

Lastwerte gelten bei Verwendung der Ösenschraube GS mit den angegebenen fischer-Dübeln.

Empfohlene Zuglast im jeweiligen Baustoff N <sub>empf</sub>					
Beton ≥ C12,	15 [kN]	1,20	1,70	1,03	-
Vollziegel ≥ Mz	12 [kN]	0,65	0,70	1,00	-
Kalksandvollstein ≥ KS	12 [kN]	1,20	1,70	0,84	=

[kN]

[kN]

[kN]

SX 10x50 + GS 8

0.35

0.30

SX 12 + GS 10

0.35

0.60

Porenbeton

Vollstein aus Leichtbeton

Kalksandlochstein Hochlochzieael

0.30 0.36

S 12 R + GS 10

0.29

S 14 H-R + GS 10

0,43

0.34

0.50

≥ KSL 12  $\geq$  HIz 12 ( $\rho \geq 1 \text{ kg/dm}^3$ ) [kN] ≥ PB 2. PP 2 (G2) [kN] 0.20 0.09

≥ PB 4. PP 4 (G4)

 $\geq$  V 4

Porenbeton 1) Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.