


1 2

$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_2$	$s_1$	$s_2$	Hakenschlüssel
M 16	M 8	35	5	20	8	30	6	DIN 1810-A34-36
M 20	M 10	38	5	24	9	32	6	DIN 1810-A34-36
M 24	M 12	42	5	28	9	36	6	DIN 1810-A40-42
M 30	M 16	51	6	36	10	46	7	DIN 1810-A52-55
M 36	M 20	65	6	43	12	55	8	DIN 1810-A58-62

### Ausführung

- Stahl C35  
verzinkt, blau passiviert
- RoHS-konform

### Zubehör

- Hakenschlüssel DIN 1810  
(Beschreibung siehe Tabelle)

### Hinweis

Gewindeadapter GN 588 werden eingesetzt, wenn in bereits vorhandene, zunächst für den Einsatz von Ringschrauben DIN 580 vorgesehene Gewindebohrungen, hochfeste Ringschrauben GN 581 oder drehbare Lastbügel GN 586 verwendet werden sollen.

Letztere besitzen eine so hohe Tragfähigkeit, dass ein Tragelement mit kleinerem Gewinde genügt, was in der Regel eine preisgünstige Variante darstellt.

Die Kopfausführung gestattet die Montage mit Gabel- oder Hakenschlüssel, sowie mit einem Stift.

#### Sicherheitshinweise:

- Die Anschraubfläche muss plan und rechteckig zur Gewindebohrung sein.
- Eingeschraubt muss der Schraubenbund fest anliegen.
- Mindesteinschraublänge 1,2 x Gewinde-Nenndurchmesser in Stahl. Beim Einsatz in anderen Werkstoffen vermindert sich die Belastbarkeit.
- Eine Bedienanleitung mit weiteren Hinweisen und Angaben ist jeder Lieferung beigelegt.

#### Bestellbeispiel

1 2  
**GN 588-M20-M10**
1  $d_1$ 
2  $d_2$