

Neben den unten aufgeführten Gabelzinken bieten wir auch Sonderhubgabeln für die verschiedensten Einsätze an.

z.B.:

Schwanenhalsbiegestelle / Hubgabel mit Tragdorn - Kabeltrommel - Coils Funktion / Umkehrhubgabel
 Flachhubgabel („Tortenheber“) / Lärmgedämmte Hubgabel / Beschichtete Hubgabel / Spanplattenausführung
 Hubgabel für Anbaugeräte / Anschraubgabel / Wellengabel / Schwenkgabel / Messerhubgabel / Hafengabel
 usw.

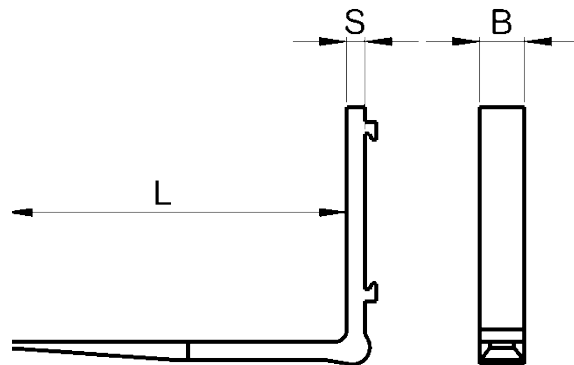
Fragen Sie uns bei Berechnungen von Hubgabeln.

Falsch ausgelegte Hubgabeln können größere Schäden verursachen.

Gabelzinken

Gabelzinken werden nach ISO 2328/2330 hergestellt

Querschnitt B x S mm	FEM	Tragkraft Paar/LSP kg/mm
80 x 40	2A/B	2 000 / 500
100 x 35	2A/B	2 000 / 500
100 x 40	2A/B	2 500 / 500
100 x 45	2A/B	3 000 / 500
120 x 40	2A/B	3 000 / 500
125 x 45	2A/B	3 200 / 500
100 x 45	3A/B	3 500 / 500
125 x 45	3A/B	3 500 / 500
100 x 50	3A/B	3 900 / 500
120 x 50	3A/B	3 500 / 500
140 x 50	3A/B	5 800 / 500
150 x 50	3A/B	6 000 / 500
130 x 60	3A/B	6 000 / 500
150 x 60	4A/B	8 000 / 600
150 x 70	4A/B	9 000 / 600
200 x 60	4A/B	10 000 / 600
200 x 70	4A/B	12 000 / 600



! Längen von 800 mm - 2400 mm !

Bestellbeispiel:

Querschnitt / Gabellänge / Aufhängung (FEM)
 100 x 45 mm / 1600 mm / 3A