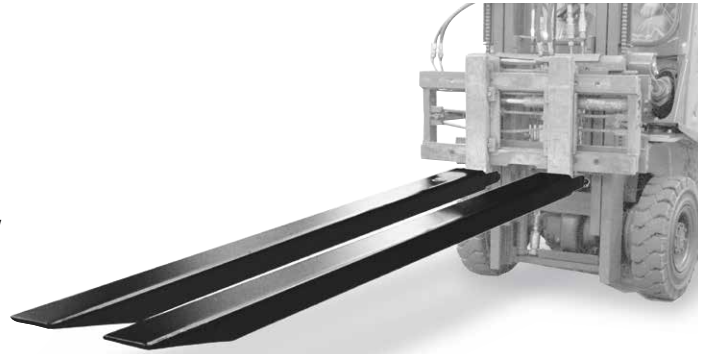


Gabelverlängerung für den Transport unterschiedlichster Lasten

Unentbehrlich, wenn zeitweise Lasten gehoben oder transportiert werden müssen, die länger als die Gabelzinken des vorhandenen Flurförderfahrzeuges sind.

- Stabile Stahlkonstruktion mit Lackierung in RAL 2000 Gelborange oder RAL 7021 Schwarzgrau
- Sicherung durch Steckbolzen
- Preise pro Paar



[1] Unterseite offen

Für ein schnelles und leichtes Einfahren der Gabelzinken.

[2] Unterseite geschlossen

Auch für Lasten einsetzbar, die außerhalb der Grundgabelzinken liegen



+ Bitte beachten Sie!

Die Gabelzinkenlänge muss aus statischen Gründen mind. 60 % der gesamten Verlängerung betragen! Bei der Bestellung bitte folgende Daten angeben: Gabelzinkenlänge, Gabelzinkenquerschnitt, Breite x Höhe, Traglast der Gabelverlängerung

Ausführung für Zinkenquerschnitt Höhe x Breite mm	Länge mm	[1] Unterseite offen			[2] Unterseite geschlossen		
		1.600	1.800	2.000	1.600	1.800	2.000
40 x 80	gelborange	531836	531838	531840	531842	531844	531847
	schwarzgrau	531837	531839	531841	531843	531846	531848
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
40 x 100	gelborange	531849	531851	531853	531855	531858	531860
	schwarzgrau	531850	531852	531854	531857	531859	531861
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
45 x 100	gelborange	531862	531864	531866	531869	531871	531873
	schwarzgrau	531863	531865	531868	531870	531872	531874
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
50 x 100	gelborange	531875	531877	531880	531882	531884	531886
	schwarzgrau	531876	531879	531881	531883	531885	531887
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
40 x 120	gelborange	531888	531891	531893	531895	531897	531899
	schwarzgrau	531890	531892	531894	531896	531898	531900
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
50 x 120	gelborange	531901	531904	531906	531908	531910	531912
	schwarzgrau	531902	531905	531907	531909	531911	531913
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
45 x 125	gelborange	531915	531917	531919	531921	531923	531926
	schwarzgrau	531916	531918	531920	531922	531924	531927
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
50 x 125	gelborange	531928	531930	531932	531934	531937	531939
	schwarzgrau	531929	531931	531933	531935	531938	531940
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
50 x 150	gelborange	531941	531943	531945	531948	531950	531952
	schwarzgrau	531942	531944	531946	531949	531951	531953
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---
70 x 150	gelborange	531954	531956	531959	531961	531963	531965
	schwarzgrau	531955	531957	531960	531962	531964	531966
Preise pro Paar		---	---	---	---	---	---

👁 Auf einen Blick!

bei Zinkenquerschnitt Höhe x Breite mm	Breite außen	Höhe außen offene Unterseite	Höhe außen geschlossene Unterseite
40 x 80 mm	106 mm	48 mm	66 mm
40 x 100 mm	128 mm	48 mm	66 mm
45 x 100 mm	128 mm	53 mm	71 mm
50 x 100 mm	128 mm	58 mm	76 mm
40 x 120 mm	148 mm	48 mm	66 mm
50 x 120 mm	148 mm	58 mm	76 mm
45 x 125 mm	153 mm	53 mm	71 mm
50 x 125 mm	153 mm	58 mm	76 mm
50 x 150 mm	181 mm	58 mm	76 mm
70 x 150 mm	181 mm	78 mm	96 mm



Gabelzinkenheber einfaches und ergonomisches Ein- und Aushängen der Gabelzinken

Gemäß der UVV sind in bestimmten Fällen Transporthilfsmittel erforderlich.

- Tragfähigkeit 150 kg
- Lackierung in RAL 3000 Feuerrötlich

für maximalen Gabelzinkenquerschnitt
125 x 55 mm **525918** ---
für maximalen Gabelzinkenquerschnitt
145 x 65 mm **525919** ---



Gabelzinkenschild für Leerfahrten im öffentlichen Verkehrsbereich

Mit Einfahrtaschen für die Gabelzinken.

- Stabile Stahlblechkonstruktion mit Lackierung in RAL 3000 Feuerrötlich mit rot-weißer Warnmarkierung
- Stahlkette mit Spannfeder zur Sicherung gegen Abrutschen

H x B x T mm	Einfahrtaschen-Innenmaße Höhe x Breite mm	Einfahrtaschen-Abstand mm	Gewicht kg
100 x 995 x 200	40 - 21 x 160	280	5 525920 ---

! Die Berufsgenossenschaft BGHW informiert:

Werden Gabelstapler im öffentlichen Verkehrsbereich eingesetzt, so müssen die Spitzen der Gabelzinken bei Leerfahrten gemäß StVZO § 30 c (1) abgedeckt werden.

Sicherung gegen Abrutschen durch Stahlkette mit Spannfeder

Einfahrtaschen Innenmaße:
A = 280 mm, B = 160 mm, C = 40 - 21 mm,
Zinkenlänge max. 1200 mm