

# MATEC Staplergabel-Verlängerung

**MATEC-Gabelverlängerung mit Untergurt - schlank gebaut, biegefest, relativ leicht für man. Montage**



MATEC - Staplergabel-Verlängerungen sind im Standard mit einem eingeschweissten Untergurt versehen, welcher die Biegefestigkeit bei kleinem Zusatzgewicht enorm erhöht. Meistens sind die Gabelverlängerungen aus gekantetem hochwertigem 6 mm-Blech gefertigt und laufen von der Originaldicke von 50 bis 70 mm vorne über eine Länge von ca. 500 mm konisch aus auf eine minimale Dicke von 17 mm. Die Gabelspitzen sind verjüngt, was Beschädigungen an Paletten und anderem Material reduziert. Durch die abgerundete Form oben werden Rundschlingen, welche oft als Hebemittel eingesetzt werden, nicht beschädigt. Mittige Bohrungen erlauben den Einsatz von Sicherungsbolzen, um ein Abrutschen von Hilfsmitteln und Material zu verhindern. Eine 2500 mm Gabelverlängerung für einen 3 to Stapler wiegt nur ca. 45 kg bei einer Innenbreite von 155 mm und einer Bauhöhe von 50 mm. Dank passenden Bohrungen in den Verlängerungen können Verbindungsbrücken mit Anhängerzugbolzen oder -kugeln an den Verlängerungen festgeschraubt werden, was das Manövrieren solcher Fahrzeuge wesentlich einfacher macht. MATEC liefert Gabelverlängerungen auf Mass innert ca. 2 Wochen nach technisch bereinigter Bestellung. Zugbrücken mit Bolzen und Kugeln usw. sind ebenfalls erhältlich.



Eingeschweisste Untergurten, vorne offen. Die langegezogene konische Gabelspitze erlaubt das Unterfahren von flach aufliegenden Gegenständen, ohne dass diese vorab angehoben werden müssen.



Sicherungsbolzen mit Klappsplint

MATEC-Stapler-Kippschaufel mechanisch oder hydraulisch



MATEC Masnoplug Modular 1



Aenderungen bezüglich des technischen Fortschrittes vorbehalten !

Hersteller

**MATEC system + technik GmbH**

Mühle [www.matecswiss.com](http://www.matecswiss.com)

CH-4952 Eriswil/Switzerland

Tel. +41 (0)62 966 18 32 Fax +41 (0)62 966 21 12 E-mail [info@matecswiss.com](mailto:info@matecswiss.com)