

Dieser Gabelzinkenprüfstand wurde für einen Automobilhersteller, zur Wartung seiner „Gabelstaplerflotte“ entwickelt. Mit diesem Prüfstand lassen sich die Zinken der Gabelstapler unter Belastung per Sichtprüfung auf Haarrisse untersuchen. Dabei fährt der Monteur mit seinem Stapler unter den Messbalken und hebt die Gabeln an. Nun zeigt ihm die große LED-Anzeige genau das Gewicht an, das er zum Prüfen benötigt.

Mit der dazugehörigen Software lassen sich die Prüfungen leicht und sicher dokumentieren.

Laut Kundenaussagen amortisiert sich dieser Prüfstand innerhalb weniger Monate, dadurch werden für diese Prüfungen keine Fremdfirmen benötigt.



Technische Daten:

Gesamtbreite: 3200 mm

Gesamthöhe: 1600 mm

Messhöhe: 800 mm

Prüfkraft bis: 10000 kg

Schwenkarm um 90° drehbar
und arretierbar

große 100mm LED Anzeige

Leichtgängiges Schwenken von Hand durch

zweifache Kugellagerung

Gesamter Stahlbau nach Kundenwunsch

lackiert

Sonderanfertigungen und Speziallösungen
bieten wir Ihnen auf Wunsch gerne an.

- Seit 40 Jahren der Fachbetrieb für Hebetchnik -

79865 Grafenhausen
Gewerbe Str. 9

Tel. 07748/325
Fax. 07748/1215

service@hoesl-hebetchnik.de
www.hoesl-hebetchnik.de