

Himmlich sauber gehoben!

Der ZimmererLift – das sichere und einfache Hebesystem der Zukunft

- Für den Bauprofi und Zimmerleute
- 1 Hebesystem für Balken, Holzrahmenbau, massive Holzplatten, Holz-Fertigbauteile und viele Holzbausysteme
- GS-Zeichen (geprüftes sicheres System)
- Keine Beschädigung und Verschmutzung durch Hebegurte
- Robuste Profiausführung
- Einfach anwendbar
- Bis 1000 kg Tragfähigkeit*



Heben eines 800 kg Balkens



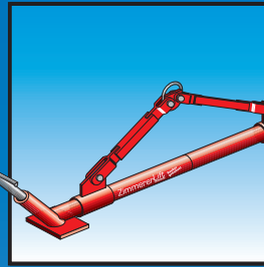
Einpassen eines Wand-Elementes

* in Abhängigkeit vom Hebegut, siehe Tabelle Rückseite



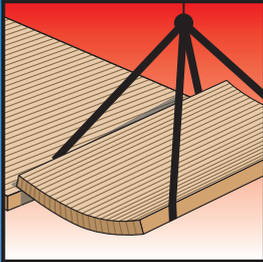
BISHER:

Zig verschiedene Hebesysteme
 ... werden oft gesucht oder gehen verloren!
 ... verbleiben manchmal an der Last mit Nachkaufzwang!
 ... jedes einzelne muss jährlich überprüft werden!



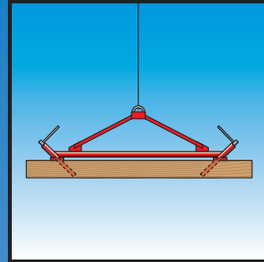
JETZT GIBTS DAS:

Ein einziges Hebesystem für fast alle Anforderungen im Holzbau
 – sauber, einfach, passt immer!



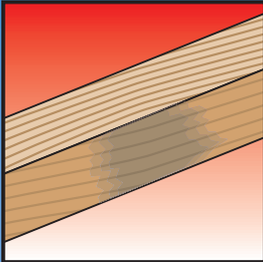
BISHER:

Wie heb' ich denn das?
 ... man behilft sich eben mit zeitintensiven und manchmal unsicheren Lösungen!



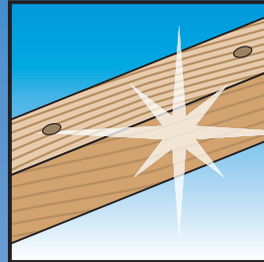
JETZT GIBTS DAS:

Perfekte Festigkeit
 – ohne Risiko für Last und Mitarbeiter; absolut sicher und schnell!



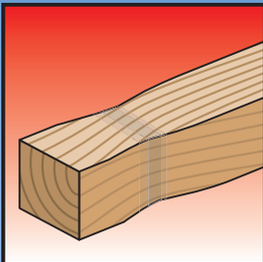
BISHER:

Unsaubere Gurte verursachen hässliche Flecken
 ... ein vermeidbarer Reklamationsgrund!



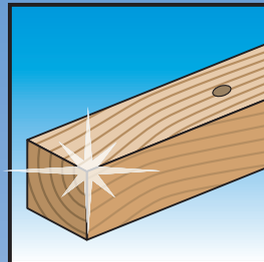
JETZT GIBTS DAS:

Saubere Flächen
 – und ein zufriedener Kunde



BISHER:

Schwere Last – tiefe Delle
 ... hoffentlich sieht's der Kunde nicht!

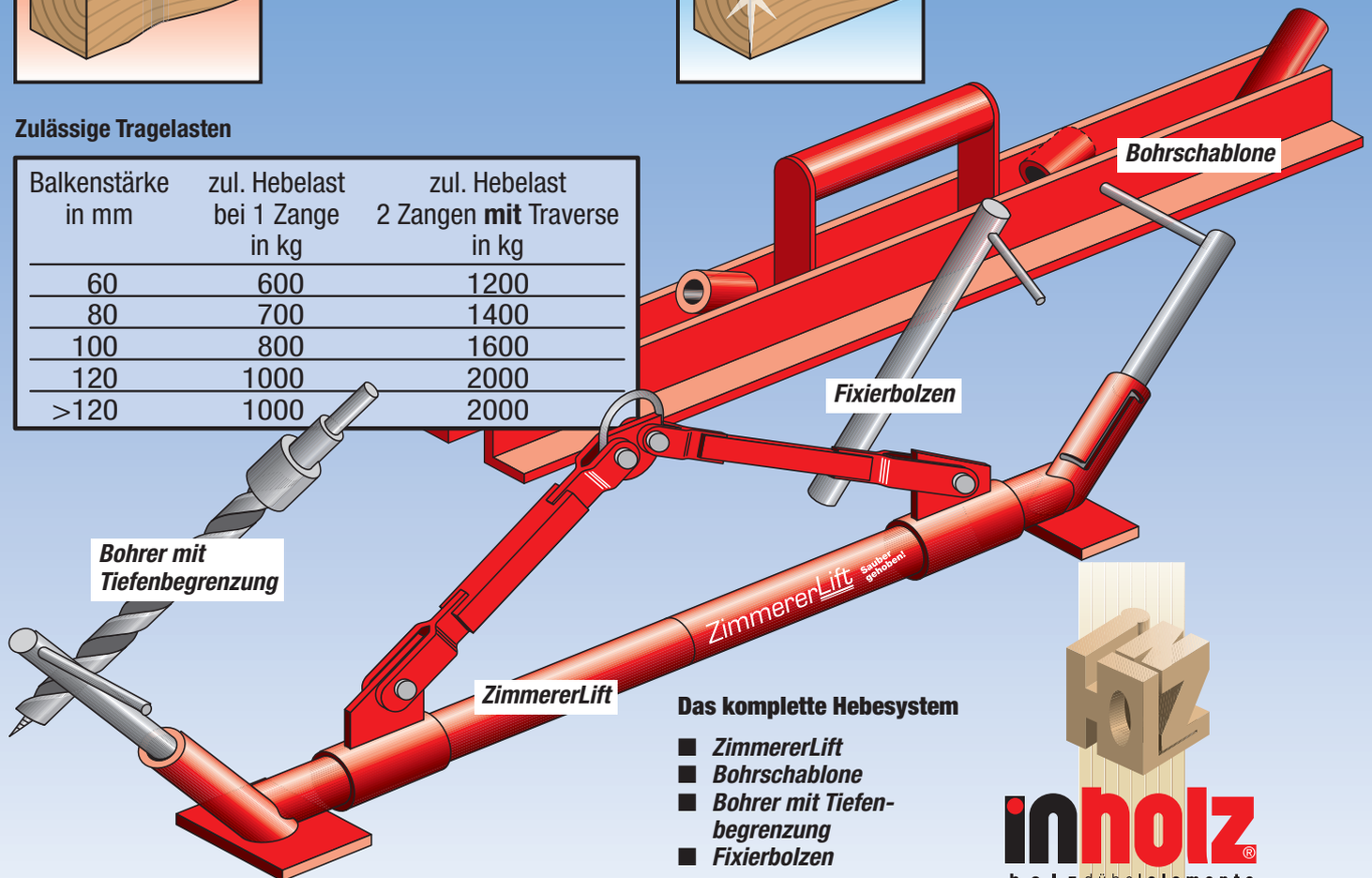


JETZT GIBTS DAS:

Perfekte Kanten
 – Ihre exakte Arbeit soll schließlich honoriert werden!

Zulässige Tragelasten

Balkenstärke in mm	zul. Hebelast bei 1 Zange in kg	zul. Hebelast 2 Zangen mit Traverse in kg
60	600	1200
80	700	1400
100	800	1600
120	1000	2000
>120	1000	2000



Das komplette Hebesystem

- ZimmererLift
- Bohrschablone
- Bohrer mit Tiefenbegrenzung
- Fixierbolzen

