

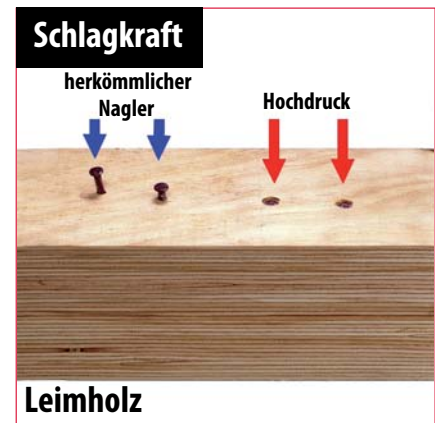
## Kraftvoll, leicht, kompakt, exzellentes Kraft- / Gewichtsverhältnis

Die unglaublich leichten Geräte verbessern die Leistung des Unternehmers. Stellen Sie sich vor, dass man im Verlauf eines Arbeitstages, bei jedem Anheben des Gerätes, fast 2 kg weniger heben muss.

Das Kraft-/Gewichtsverhältnis der Hochdruckmodelle liegt etwas über 50 % über dem von herkömmlichen Nagelgeräten. Dieses sind die größten Vorteile.

Hochdruckgeräte verringern nicht nur die Ermüdung des Benutzers, sondern sind auch sehr einfach zu bedienen.

Die kompakten Werkzeuge ermöglichen die einfache Verwendung an räumlich begrenzten Stellen wie beispielsweise zwischen Pfosten.



Hochdruckwerkzeuge sind im Vergleich zu Modellen anderer Hersteller der Größe nach bis zu 30 % kleiner, ohne dass dafür auf die erforderliche Kraft verzichtet werden muss.

Da die Kraft von 20 bar ausreicht, um mit ähnlichen Hochdruckgeräten in Stahl und Beton zu schießen, können die Modelle HN-90 und HS-100 ebenso mühelos in Harthölzern und Leimholz die Nägel eintreiben.

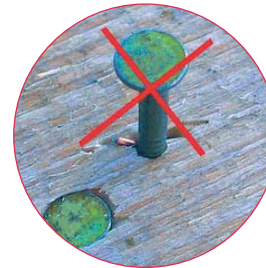
Herkömmliche Nagler schaffen das meist nicht.

## Spezielle Funktionen bei Hochdruck

Die meisten Werkzeuge enthalten eine Vielzahl von speziellen Funktionen:

### Schutzmechanismus gegen Doppelauslösung

Setzen Sie das Werkzeug zuerst auf die Arbeitsoberfläche und drücken Sie dann erst den Auslöser, um eine Doppelauslösung zu vermeiden.



### Einschlagtiefenregler

Nägel können bündig oder versenkt gesetzt werden.

Zur Einstellung der Nageltiefe von flach auf versenkt sind keine Spezialwerkzeuge erforderlich.



### Wartungsfreier Schmutzfilter im Endverschluss

Die Leistung eines Gerätes kann durch Sand, Schlamm und Staub gefährdet werden, wobei der einzigartige und patentierte selbst reinigende Filter im Endverschluss bei Trennung des Werkzeuges von der Druckluftleistung Fremdkörper ausfiltert.

(nur bei HN-65J, HN-90, HS-130, HN-25, HN-120)

