



## Mod. VKW600

Unser vollpneumatisches Handgerät VKW600 ermöglicht seinem Anwender einen rundum einfachen Einsatz.

Wie bei allen vollpneumatischen Geräten wird kein manueller Kraftaufwand benötigt.

Durch seine robuste Bauart ist es für hohe Umreifungszahlen geeignet. Stahlbänder in den Breiten 13, 16 und 19 mm lassen sich mit dem VKW600 mit einer Spannkraft von bis zu 7.000 N per hülsenlosem Verschluss vorzugsweise an flächigen Packstücken anbringen.

### Technische Daten

Band:	fernom bis ca. 900 N/mm <sup>2</sup> Festigkeit ferstrong bis 1.100 N/mm <sup>2</sup> Festigkeit
Bandbreiten:	13, 16 und 19mm
Banddicke:	0,50 - 0,80 mm (für fernorm) 0,50 - 0,63 mm (für ferstrong)
Verschlussart:	hülsenlos, Stanzverschluss, pneumatisch
Spannkraft:	bis ca. 7.000 N (pneumatisch bei ca. 6 bar)
Geräuschpegel:	78 dB (A)
Mindest-Auflagefläche:	150 mm
Abmessung:	390 x 150 x 270 mm ( L x B x H )
Gewicht:	11,5 kg