





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/mm² Festigkeit

ferstrong bis 1.100 N/mm² 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

www.vk-w.com