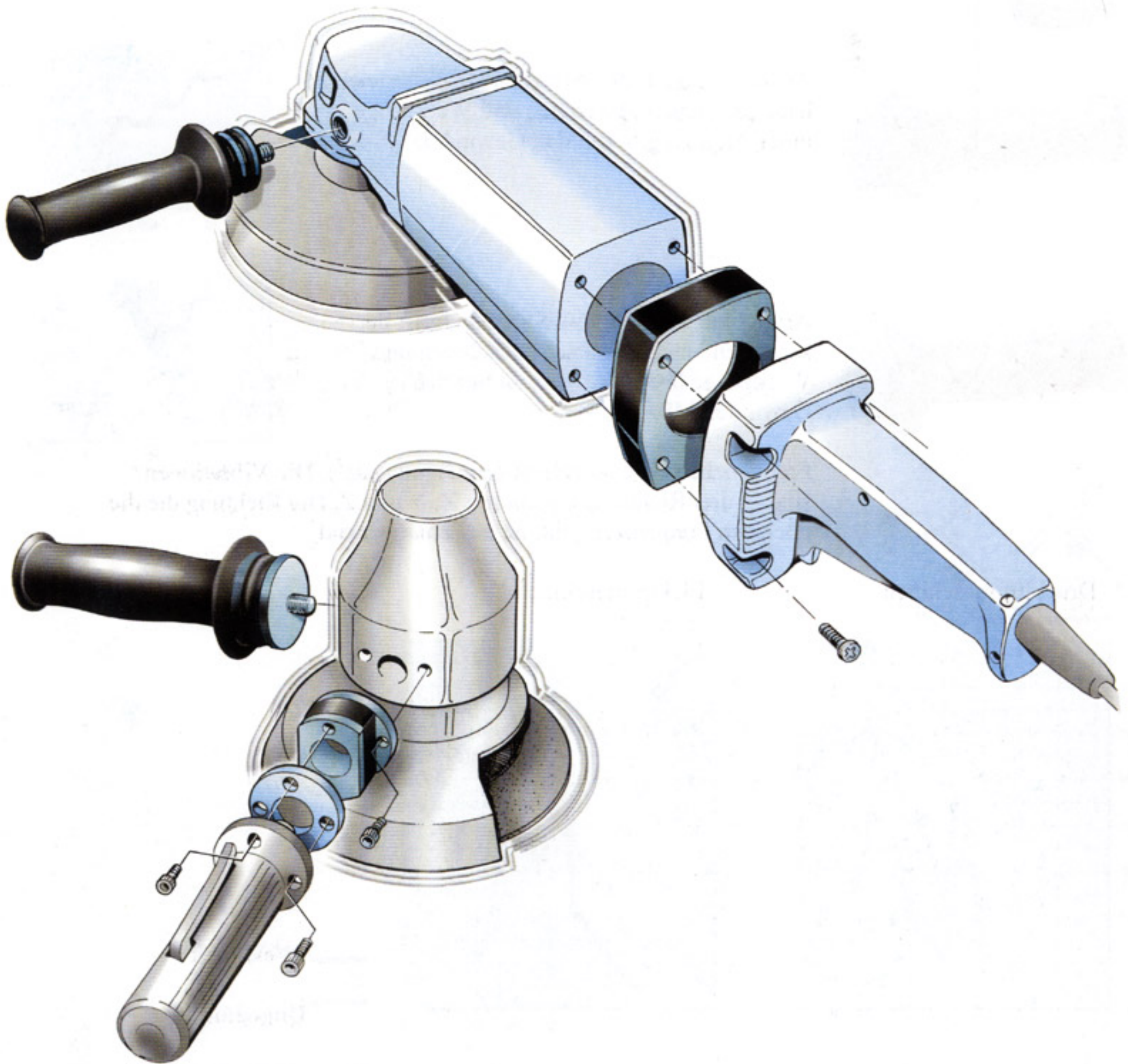


WESTBACK

VIBRATIONSDÄMPFUNG



DIE DÄMPFER

die die sichere Betriebszeit erhöhen



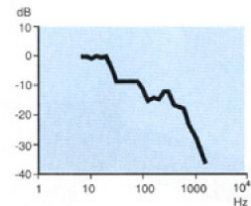
Artikel Nr. 51 18 12. Gummizwischenstück das dem Reglagehandgriff der Druckluftmaschinen und der Werkzeuge passen. Je höhere Vibrationsfrequenzen, je größere Dämpfung.



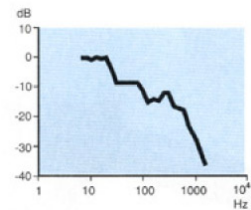
Gummizwischenstück der Elektromaschinen und der Werkzeuge. Es klärt die EU Bestimmung von Maschinensicherheit und liegt unter $2,5 \text{ m/s}^2$.



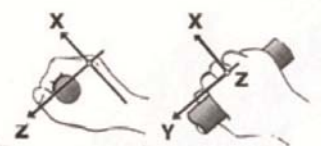
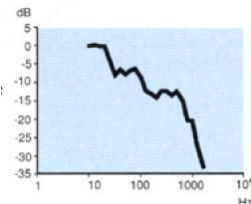
Artikel Nr. 54 10 95. Stützhandgriff der leichten handgehaltenen Maschinen und Werkzeuge unter 8 kg. Es gibt mit den Gewinden M8 – M14.



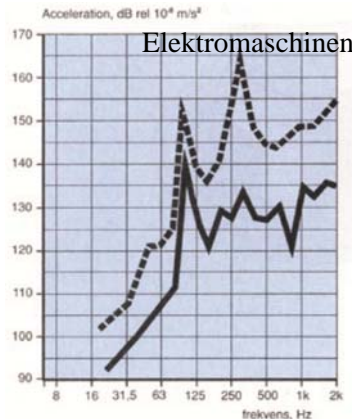
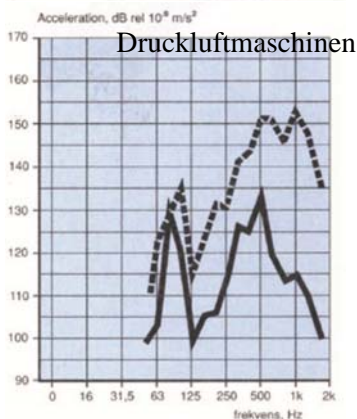
Artikel Nr. 54 10 96. Stützhandgriff der leichten handgehaltenen Maschinen und Werkzeuge unter 8 kg. Es gibt mit den Gewinden M8 – M10. Vibrationsdämpfung ist gleichwertig von Stützhandgriff nr 541095.



Artikel Nr. 54 10 95-60. Stützhandgriff der schweren handgehaltenen Maschinen und Werkzeuge über 8 kg. Es gibt mit den Gewinden M8 – M14.



Frequenzbelastete Akzelerationsniveau (m/s^2). Die Vibrationen sind in drei Richtungen gemessen: X, Y und Z. Die Richtung die die höchsten Frequenzen gibt, ist ausschlaggebend.



— Westback
 Ungedämpft

www.westback.se

WESTBACK
 Svenska Avvibrering AB

Roddargatan 36 • S-931 54 SKELLEFTEÅ • Sweden
 Telefon +46 910 52586 - 72 11 05 E-mail: westback@telia.com