

HaBu Hauck Prüftechnik GmbH

Im Weichlingsgarten 20a
67126 Hochdorf-Assenheim
www.habu-prueftechnik.de

Tel: 06231 407 5871
info@habu-prueftechnik.de



Liste der aktuell verwendeten Normen

| Messgröße | Aktuell verwendete Norm |
|--|---|
| Härte - HVP Rockwell | DIN EN ISO 6508-3:2024 ASTM E18:2024 DIN 51917:2002 |
| Härte - HVP Vickers | DIN EN ISO 6507-3:2018 ASTM E92:2023 ASTM E 384:2022 |
| Härte - HVP Brinell | DIN EN ISO 6506-3:2015 ASTM E10:2023 |
| Härte - WPM Brinell und Vickers + optische Vermessung | DIN EN ISO 6506-2:2019 DIN EN ISO 6507-2:2018 |
| Härte - WPM Rockwell + Tiefenmessung | DIN EN ISO 6508-2:2024 |
| Härte - WPM Kugeldruck | DIN EN ISO 2039-1:2003 |
| Härte - WPM Leeb | DIN EN ISO 16859-2:2016 ASTM A 956:2022 |
| Härte - WPM UCI | DIN 50159-1:2022 DIN 50159-2:2022 ASTM A 1038:2019 |
| Kraft - WPM | DIN EN ISO 7500-1:2018 DIN EN ISO 7500-2:2007 DIN EN ISO 13802:2016 DIN EN 12390-4:2020 DIN 51222:2017 DIN 51308:2019 DIN 53512:2000 DIN 53435:2024 ASTM E 4:2024 |

HaBu Hauck Prüftechnik GmbH

Im Weichlingsgarten 20a
67126 Hochdorf-Assenheim
www.habu-prueftechnik.de

Tel: 06231 407 5871
info@habu-prueftechnik.de



| | |
|--------------------------|---|
| Länge - WPM | ASTM E 83:2023 DIN EN ISO 9513:2013 |
| Mechanische Arbeit - WPM | DIN EN ISO 13802:2016 ASTM E 23:2024 DIN EN ISO 148-2:2017 |
| Drehmoment | DKD-R 9-1:2021-05 |
| Koordinatenmesstechnik | DKD-R 4-3 Blatt 18.1:2018 DIN EN ISO 10360-7:2011 VDI/VDE 2617 Blatt 6.1:2021 |