

DIN EN ISO 28927-8/A2

ICS 17.160; 25.140.01

Einsprüche bis 2018-12-12
Vorgesehen als Änderung von
DIN EN ISO 28927-8:2016-07**Entwurf**

**Handgehaltene motorbetriebene Maschinen –
Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission –
Teil 8: Sägen, Feilen und Maschinen für Poliernadeln mit hin- und
hergehender Bewegung sowie kleine Sägen mit Schwing- oder
Drehbewegung – Änderung 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018);
Deutsche und Englische Fassung EN ISO 28927-8:2009/prA2:2018**

Hand-held portable power tools –
Test methods for evaluation of vibration emission –
Part 8: Saws, polishing and filing machines with reciprocating action and small saws with
oscillating or rotating action – Amendment 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018);
German and English version EN ISO 28927-8:2009/prA2:2018

Machines à moteur portatives –
Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations –
Partie 8: Scies, polisseuses et limes alternatives, et petites scies oscillantes ou circulaires –
Amendement 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018);
Version allemande et anglaise EN ISO 28927-8:2009/prA2:2018

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2018-10-12 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfs
besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal von DIN unter www.din.de/go/entwuerfe bzw. für Norm-
Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de,
sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nals@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im
Internet unter www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe oder für Stellungnahmen zu Norm-
Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN/VDI-Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik
(NALS), 10772 Berlin, Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin.

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 15 Seiten

DIN/VDI-Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS)
DIN-Normenausschuss Maschinenbau (NAM)

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 28927-8:2009/prA2:2018) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 118 „Compressors and pneumatic tools, machines and equipment“, Unterkomitee SC 3 „Pneumatic tools and machines“ in Zusammenarbeit mit dem CEN/TC 231 „Mechanische Schwingungen und Stöße“ erarbeitet, dessen Sekretariat von DIN (Deutschland) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Unterausschuss NA 001-03-07-02 UA „Hand-Arm-Schwingungen“ im DIN/VDI-Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS).

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung beigefügt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Änderungsentwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

Handgehaltene motorbetriebene Maschinen — Messverfahren zur Ermittlung der Schwingungsemission — Teil 8: Sägen, Feilen und Maschinen für Poliernadeln mit hin- und hergehender Bewegung sowie kleine Sägen mit Schwing- oder Drehbewegung — Änderung 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018)

Machines à moteur portatives — Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations — Partie 8 : Scies, polisseuses et limes alternatives, et petites scies oscillantes ou circulaires — Amendement 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018)

Hand-held portable power tools — Test methods for evaluation of vibration emission — Part 8: Saws, polishing and filing machines with reciprocating action and small saws with oscillating or rotating action — Amendment 2 (ISO 28927-8:2009/DAM 2:2018)

ICS:

Deskriptoren:

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp: Änderung
Dokumentstufe: parallele Umfrage
Dokumentsprache: D