

Perfekte Gewinde beginnen mit dem richtigen Spiralbohrer!

REIME NORIS – der Spezialist für Gewindewerkzeuge – erweitert mit einem neuen Segment sein Produktportfolio und bietet zukünftig Kernloch- und Gewindeherstellung aus einer Hand.

Immer schwierigere Aufgabenstellungen bei der Herstellung von Gewinden erfordern sowohl beim Anwender als auch beim Hersteller der Werkzeuge eine stetige Weiterentwicklung. Um auch am Anfang dieses anspruchsvollen Prozesses eine optimale Grundlage zu schaffen, stellt REIME NORIS seine zwei neu entwickelten Spiralbohrertypen NORIS DRILLREX UNI (DIN 6537 L) und NORIS DRILLREX-C UNI (DIN 6537 K mit Senkfase) vor.

Diese zuverlässigen VHM-Spiralbohrer mit innerer Kühlmittelzufuhr decken mit ihrer universellen Geometrie ein breites Einsatzspektrum ab, wodurch sich die Wirtschaftlichkeit durch reduzierte Werkzeugkosten erhöht.

Das perfekte Zusammenspiel der bewährten TIBLU-Beschichtung, optimiertem Hartmetallsubstrat und ultraglaten Spannuten ermöglicht eine bestmögliche Spanabfuhr bei gleichzeitig ausgezeichneten Oberflächengüten ohne Aushärtungen - die optimale Grundlage für das Gewinden.

Ausgerichtet ist das Portfolio auf die gängigen Kernlochabmessungen für Gewindebohren und Gewindeformen der Gewindearten M, MF, UNC, UNF, MJ, und G - angefangen bei \varnothing 2,8 mm bis \varnothing 20,0 mm.

Die neue Fokus-Broschüre NORIS DRILLREX fasst diese Werkzeuge übersichtlich zusammen und gibt wertvolle Tipps für den Einsatz. Zusätzlich steht das Expertenteam für spezielle Anwendungen zur Verfügung.

Um die Wirtschaftlichkeit der Bohrer noch weiter zu erhöhen, bietet REIME NORIS auch einen Nachschleifdienst an.



Bildunterschrift:

NORIS DRILLREX UNI (links) und
NORIS DRILLREX-C UNI (rechts)

Für weitere Informationen steht Ihnen gerne zur Verfügung:

REIME NORIS GmbH,
Gewindetechnologie - Threading Technology
Gugelhammerweg 11, 90537 Feucht, Deutschland
Tel.: +49 9128/91160, Fax: +49 9128/911610
E-Mail: noris@noris-reime.de

Zum Unternehmen:

Die REIME NORIS GmbH, Feucht b. Nürnberg, wurde 1915 gegründet und konzentriert sich heute auf die Produktion, Entwicklung,

Anwendungstechnik und den Vertrieb von Präzisions-Gewindewerkzeugen wie Gewindebohrer, Gewindeformer und Gewindefräser. Neben dem Namen REIME ist auch die Marke NORIS ein Begriff in der Fachwelt.

REIME ist heute in über 40 Ländern durch spezialisierte Fachhändler vertreten.