

Auszeichnungen für vollelektrische Horizontalbohranlage von STREICHER

Die erste vollelektrisch betriebene Horizontalbohranlage, die HDD80-E von STREICHER, hat kürzlich zwei Auszeichnungen erhalten: Den German Innovation Award 2022 in der Kategorie Machines & Engineering und den Red Dot Award 2022 in der Kategorie Product Design.

Der German Innovation Award zeichnet Produkte und Lösungen aus, die sich vor allem durch Nutzerzentrierung und einen Mehrwert gegenüber bisherigen Lösungen unterscheiden. Mit der Vergabe an die HDD 80-E von STREICHER wurde insbesondere deren hoher Innovationsgrad und die sich daraus ergebenden ökologischen und ökonomischen Vorteile gewürdigt. Beim Red Red Dot Design Award handelt es sich um den größten Designwettbewerb weltweit. Die vollelektrische HDD80-E ist Preisträger in der Kategorie Product Design und wurde aufgrund ihrer ästhetischen und ergonomischen Formgebung ausgezeichnet. Zudem überzeugte die Jury die geringe Lärmbelastung der Bohranlage und ihr wertvoller Beitrag zum Umweltschutz.

„Wir freuen uns über diese Würdigungen für die von uns entwickelte, vollelektrische Horizontalbohranlage, die im Vorjahr schon den IPLOCA New Technologies Award und den IPLOCA Health & Safety Award bekommen hat. Auch im Markt stoßen wir mit unserem Lösungsansatz, sämtliche Antriebe der Bohranlage – Rotation, Vorschub, Spülpumpe und Fahrwerk – über Elektromotoren zu realisieren sowie einen Energiespeicher und die Rekuperation der Bremsenergie zu integrieren, auf hohe Resonanz. Denn damit einhergehen als Hauptvorteile unseres Konzepts signifikant verringerte Lärm- und CO₂-Emissionen, bis zu 40 Prozent reduzierte Energiekosten und die Möglichkeit, die HDD80-E über das öffentliche Stromnetz zu versorgen“, erklärt Boris Böhm, Business Development & Equipment bei STREICHER. Zum Portfolio zukunftsweisender und nachhaltiger technischer Lösungen unter dem Label ecotec zählt aktuell auch eine elektrisch betriebene Schweißraupe (PW150-E). Eine kleinere Horizontalbohranlage mit 45 Tonnen Zugkraft (HDD 45-E) befindet sich gerade in der Produktion.



PRESSEINFORMATION

Kontakt:

MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA

Tanja Schmidt

Leitung Marketing

Schwaigerbreite 17

94469 Deggendorf

Tel. +49 991 330-213

tanja.schmidt@streicher.de

www.streicher.de