

SPAX – Die Schraube. Technik, Features und Know-how.



SPAX - mit Wellenprofil und optimiertem Greifverhalten.

Optimiertes Greifverhalten:

für noch besseres Greifen.

Das Greifverhalten der SPAX sorgt für ein noch schnelleres Ansetzen auch in beschichteten Holzwerkstoffen. Durch das schnelle Greifen beim Eindrehen wird eine Beschädigung der glatten Holzflächen vermieden – für eine tadellose Optik.

Das schnelle und problemlose Verarbeiten spart Zeit und Kosten. Dabei hilft auch das SPAX typische Wellenprofil für ein leichtes und sicheres Verschrauben.

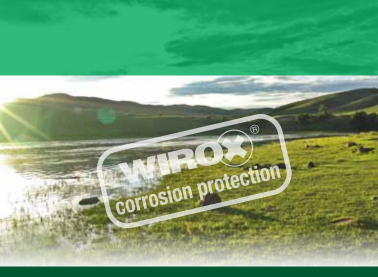
Die Vorteile des optimierten Greifverhaltens:

- Optimiertes Greifverhalten für schnelleres Greifen
- Auch für beschichtete Holzwerkstoffe
- Schnelles Greifen verhindert Schäden an glatten Oberflächen

Bewährte Vorteile der SPAX:

- T-STAR plus
- MULTI-Kopf
- Wellenprofil
- 4CUT

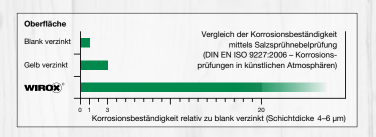




SPAX - mit neuer WIROX Oberfläche.

Die Vorteile und Eigenschaften der weltweit exklusiv von SPAX angebotenen WIROX Oberfläche auf einen Blick:

- Mit WIROX wird ein mehr als 20fach höherer Korrosionsschutz verglichen mit blanker Verzinkung (Schichtdicke 4–6 µm bei künstlicher atmosphärischer Korrosion) erzielt
- WIROX bietet insbesondere Vorteile bei der Verarbeitung in Nutzungsklasse 2 nach Eurocode 5 bei offenen Bauwerken ohne direkte Bewitterung wie z. B. bei Carports oder Pergolen
- WIROX ist Chrom(VI)-frei und daher sowohl in der Herstellung als auch in der Verwendung deutlich umweltfreundlicher als herkömmliche Oberflächen
- WIROX ist abriebfest und mechanisch belastbarer.
- WIROX entspricht nach DIN EN 1670 der Klasse 5 für außergewöhnlich hohe Beständigkeit





SPAX – mit neuer Sichtfenster-Verpackung.

Die Vorteile der neuen Verpackung:

- Großes Sichtfenster zur besseren Kontrolle des gewünschten Schraubentyps
- Leichtes Öffnen der Verpackung ohne großen Kraftaufwand
- Einfache Entnahme der gewünschten Schraubenmenge durch Herausziehen des Schubers
- Handliches und stapelbares Format mit übersichtlichem Etikett auf der Stirnseite der Verpackung







SPAX - mit neuem Etikettenleitsystem.

Das neue Etikettenleitsystem:

alles auf einen Blick.

Das neue **Etikettenleitsystem** hilft bei der Suche im Regal. Alle relevanten Informationen zur SPAX in der Verpackung sind übersichtlich angeordnet auf dem großen Etikett auf der Stirnseite zu finden. Außerdem gibt es auf dem Etikett auch noch eine vollständige Abbildung. Mit dem QR-Code können weitere Detailinformationen und Anwendungshinweise abgerufen werden. Alle wichtigen Informationen auf einen Blick: **kompakt und übersichtlich.**

Aufbau und Bedeutung des neuen SPAX Etiketts im Einzelnen:

- Herstellerkennzeichen und Produktname
- Kraftangriff inkl. Größenbezeichnung und Farbkennung der Bit-Größe
- 3 TÜV-Nord-Logo
- Angabe zur Vergütung (z.B. WIROX)
- 5 Abbildung des Produkts, Angabe zum Korrosionsschutz bzw. der Werkstoffnummer bei Edelstahl, Artikelnummer und Farbkennung
- 6 Stückzahl
- Gewindedurchmesser und Längenangabe
- 8 Zulassungen

- 9 EAN-Code (laut Annex DoP)
- CE-Kennzeichnung und ETA-Nummer
- QR-Code für weitere Produktinformationen





SPAX - vom Garanten für Qualität und Innovation seit 1823.

Vorteile, die überzeugen:

- Mit zertifiziertem Herkunftsnachweis
- Firmensitz und Produktionsstandort Deutschland
- Bietet ein hohes Maß an Sicherheit, Qualität und Kontinuität für den Kunden





Bildque llennachweise: Titel: ©WavebreakMediaMicro, fotolia · S. 3: ©Totajla, thinkstock



SPAX International GmbH & Co. KG ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE

Kölner Straße 71–77 · 58256 Ennepetal · Germany Tel.: +49-23 33-799-1967 · Fax: +49-23 33-799-199 info@spax.com · www.spax.com