

E-X® BOHR 3 HT16 - SPEZIALSCHRAUBEN aus Vergütungsstahl zur Montage von Sandwich-Profilen auf Stahlunterkonstruktionen

Selbstbohrende Spezialschrauben aus Vergütungsstahl, SW-8, mit aufmontierten Dichtscheiben \varnothing 16 mm aus verzinktem Stahl.

Die Scheiben sind mit einer aufvulkanisierten EPDM-Dichtscheibe ausgestattet.

Die Schrauben sind auch ohne Scheibe, bzw mit Scheibendurchmesser 19, 22, 25 und 29 mm lieferbar. Bitte erfragen Sie hierfür unser aktuelles Angebot

E-X® BR 3 HT16



Material:

Schrauben:

Vergütungsstahl, korrosionsgeschützt

Scheibe:

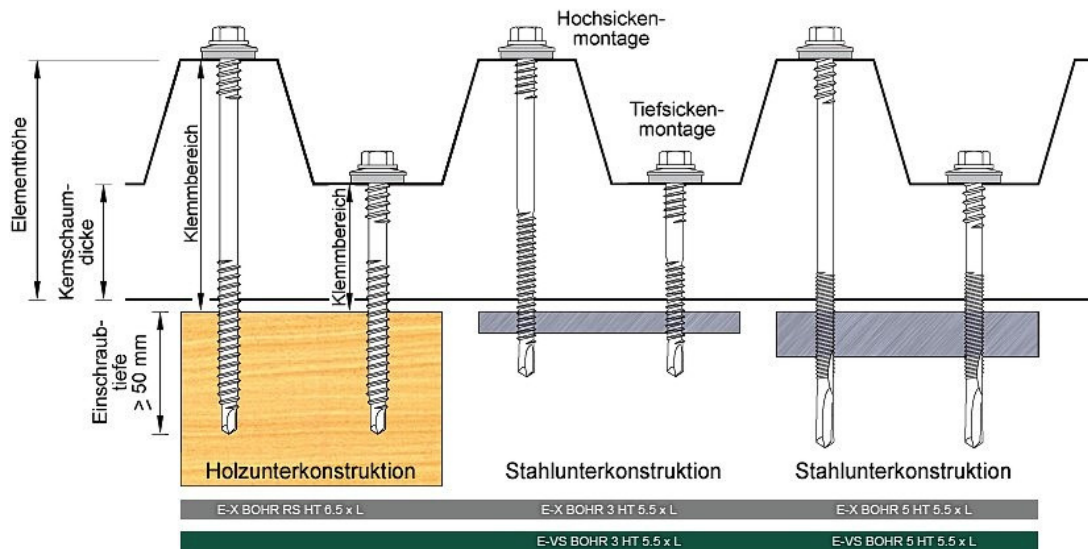
verzinkt

Einsatzgebiet:

Für die Montage von Sandwich-Profilen auf Stahlunterkonstruktionen.

Bezeichnung	Abmessung (mm)	max. Bohr- leistung (mm)	Klemmbereich von - bis (mm)
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 60	5,0	25 - 40
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 65	5,0	25 - 45
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 80	5,0	44 - 60
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 98	5,0	50 - 78
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 120	5,0	60 - 100
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 130	5,0	70 - 110
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 150	5,0	70 - 130
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 180	5,0	100 - 160
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 200	5,0	120 - 180
E-X Bohr 3 HT16	5,5 x 230	5,0	150 - 210

Anwendungsbeispiele:



HINWEIS: Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Die Daten beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und langjährigen Erfahrungen. Die Angaben sind unverbindliche Hinweise und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.

Die Praxis zeigt, dass Anforderungen an Produkte fallweise sehr unterschiedlich sind. Jedes der von uns angebotenen Produkte bringt in einem spezifischen Anwendungsbereich optimale Leistungen - hat aber auch logischerweise gewisse Grenzen. Wir empfehlen, sich in jedem Fall durch eigene Versuche von der Eignung des betreffenden Produktes zu überzeugen. Eine Gewähr, für die spezielle Eignung unserer Produkte für den vom Käufer / Anwender beabsichtigten Verwendungszweck, übernehmen wir generell nicht.