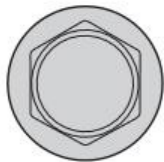
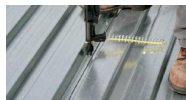


Selbstbohrende
Spezialschrauben SW 8
mm aus nichtrostendem
Stahl 1.4301 (A2) incl.
Dichtscheiben mit
aufvulkanisierter EPDM-
Dichtung zur Befestigung
von Stahlprofilblechen auf
Stahlunterkonstruktion.



BITHEX8LBE



EIGENSCHAFTEN

A4

Material

Nichtrostender Stahl 1.4301 (A2)

Vorteile

- Sechskantantrieb für optimale Kraftübertragung.
- Bohren, formen und verbinden in einem Arbeitsgang.
- Aus nichtrostendem Stahl 1.4301 (A2) für die Montage im Außenbereich.

ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

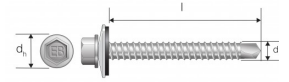
- Profilbleche und Sandwichelemente.
- Stahl- und Alu-Profile.

Anwendungsbereich

- Befestigung von Stahlprofilblechen auf Stahlunterkonstruktion.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und technische Daten



Artikel	Ø Kopf [mm]	Gewindedurchmesser [mm]	Gewindelänge [mm]	Anzahl Schrauben pro Streifen	Schrauben pro Box	Kompatibles Gerät	max. Drehzahl [tr/min]	max. Drehzahl - DE [U/Min.]	Kompatibles Gerät - DE
SSX26W16T5.5	8.0 hex	5.5	26	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K
SSX32W16T5.5	8.0 hex	5.5	32	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K
SSX38W16T5.5	8.0 hex	5.5	38	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K

Montage von Profilblechen auf Stahl, max. 6 mm.

Schrauben der Serie SSX sind auch in RAL-Farben erhältlich. Preise/Lieferzeit auf Anfrage.

