



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



EIGENSCHAFTEN

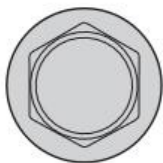
A4

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.


BITHEX8LBE


ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

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

Anwendungsbereich

- Befestigung von Stahlprofilblechen auf Holzunterkonstruktion.

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
SSX35W14T4.0	8.0 hex	4.8	35	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K
SSX50W16T6.5	8.0 hex	6.5	50	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K
SSX65W16T6.5	8.0 hex	6.5	65	25	500	QDBPG75KE	1000 / 2500	1000 - 2500	QDBGP300G2K

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

