

S + P

S+P Quadra-Speed

Die saubere Lösung für Fassadenanwendungen

Material: austenitischer Edelstahl A4 / AISI 316

NEU

▶ Die CUT-Spitze sichert ein punktgenaues Ansetzen und verringert die Spaltwirkung des Holzes.



EDELSTAHL®
**Rost
frei**
INOX
STAINLESS STEEL

▶ Quadra-Speed Senkkopf-Fassadenschraube mit Teilgewinde, TX-Innensechsrund-Antrieb, 4-kant-Gewinde und Cut-Spitze.

▶ Das revolutionäre 4-kant-Gewinde ermöglicht optimale Einschraubdrehmomente.

Schäfer + Peters GmbH

Rost- und säurebeständige Verbindungselemente
Stainless steel fasteners
Fixations en acier inoxydable

S+P Quadra-Speed

Quadra-Speed Senkkopf-Fassadenschraube mit Teilgewinde,
TX-Innensechsrund-Antrieb, 4-kant-Gewinde und Cut-Spitze.
Material: austenitischer Edelstahl A4 / AISI 316

Technische Daten

Ø	Gesamtlänge	Gewindelänge	Artikelnummer	TX	dk max.	k max.	VPE
4,0	40	24	9042440 40/24	20	8,0	3,8	200
	50	30	9042440 50/30	20	8,0	3,8	200
	60	40	9042440 60/40	20	8,0	3,8	200
	70	50	9042440 70/50	20	8,0	3,8	200
4,5	40	20	9042445 40/20	20	9,0	4,6	200
	50	30	9042445 50/30	20	9,0	4,6	200
	60	40	9042445 60/40	20	9,0	4,6	200
	70	50	9042445 70/50	20	9,0	4,6	200
5,0	40	24	9042450 40/24	25	10,0	5,1	200
	50	30	9042450 50/30	25	10,0	5,1	200
	60	40	9042450 60/40	25	10,0	5,1	200
	70	50	9042450 70/50	25	10,0	5,1	200
	80	60	9042450 80/60	25	10,0	5,1	200

VORTEILE:

Edelstahl Rostfrei A4 - Austenitischer rost- und säurebeständiger Edelstahl - die langlebige Montage im Außenbereich.

Kein Vorbohren - Auf ein Vorbohren kann weitestgehend verzichtet werden. Wir empfehlen jedoch immer einen Anwendungsversuch vorzunehmen.

Kein Ausreißen des Holzes - Durch die Cut-Spitze ist ein punktgenaues Ansetzen ohne Ausreißen gewährleistet.

Keine Verfärbungen - Der Säurebeständige Edelstahl verhindert ein Verfärben der Hölzer sowie der Schraubenköpfe.

Schnelle Befestigung - Durch das revolutionäre 4-kant-Gewinde werden optimale Einschraubdrehmomente erzielt. Somit ist die Fassadenbefestigung schnell und sicher.

Kein Angreifen der Schraube - Edelstahl A4 verhindert das Angreifen der Schraube durch Ausblutungen (Gerbsäure) des Holzes.

Kein „Tänzeln der Spitze“ - Der Antrieb TX-Innensechsrund ermöglicht vom Ansetzen bis zum Versenken der Schraube ein einfaches, sicheres und taumelfreies Einschrauben.

MERKMALE:

- revolutionäres 4-kant-Gewinde
- Cut-Spitze
- TX-Innensechsrund-Antrieb
- rost- und säurebeständiger A4 Edelstahl
- sicherer Halt über Jahre hinweg
- Fräßrippen

ANWENDUNG:

Ideal für alle Holzverarbeitenden Betriebe (Zimmerereien, Holzbau, Fassadenbau), überall dort wo Holzbau-Profis arbeiten.

Bei Eckverbindungen von Span-, MDF-Platten und Massivholz, für Verschraubungen mit geringen Randabständen.

Befestigung von Beschlägen im Holzfensterbau, Deckelschalung sowie Balkonbretern.

Edelstahl Rostfrei A4 - Austenitischer rost- und säurebeständiger Edelstahl für den Einsatz in Feuchträumen, sowie Außenanwendungen einschließlich Industrieatmosphären und Meeresnähe.

TIPP:

Verschraubung in Hartholz mit niedriger Drehzahl um der Gefahr einer Überhitzung der Schraube vorzubeugen und eine saubere Versenkung zu gewährleisten.

Bei problematischen Hölzern, empfehlen wir das zu befestigende Bauteil vorzubohren (Ø Schraube=Ø Bohrdurchmesser).



Schäfer + Peters GmbH
Zeilbaumweg 32
DE-74613 Öhringen
Tel. +49 (0) 7941 6094-0
Fax +49 (0) 7941 6094-700
info@schaefer-peters.com
www.schaefer-peters.com