



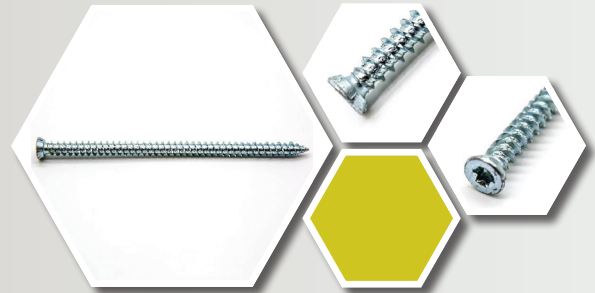
PRODUKTE

Fensterrahmenschraube



Produktvorteile  TX  7.5 mm  52 - 252 mm
das beste Preis-Leistungs-Verhältnis, hervorragende Qualität, einfache Handhabung

Empfohlene Verwendung:

Fensterstockschraube zur Befestigung von Tür- und Fensterrahmen aus Kunststoff, Holz und Metall. Die Fensterstockschrauben können praktisch für alle Baumaterialien verwendet werden (z.B. Voll- und Hohlziegel, Beton, Porenbeton, etc.). Bei der Anwendung von Fensterstockschrauben muss man keine Angst vor Verformung haben, sie verursachen keine Spannungen im Tür- oder Fensterrahmen. Wir verkaufen Fensterstockschrauben mit normalem Kopf oder mit reduziertem, zylindrischem, kleinem Kopf. Sie ist auch als Turboschraube oder Betonschraube bekannt.






Fensterrahmenschraube mit Zylinderkopf

Produktvorteile  TX  7.5 mm  132 - 212 mm
das beste Preis-Leistungs-Verhältnis, hervorragende Qualität, einfache Handhabung

Empfohlene Verwendung:

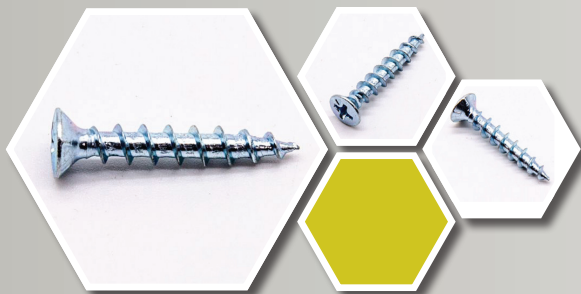
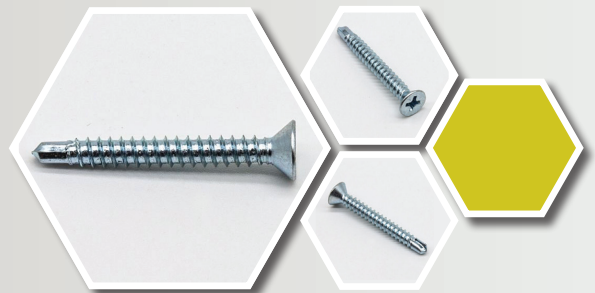
Fensterstockschraube zur Befestigung von Tür- und Fensterrahmen aus Kunststoff, Holz und Metall. Die Fensterstockschraube können praktisch für alle Baumaterialien verwendet werden (z.B. Voll- und Hohlziegel, Beton, Porenbeton, etc.). Bei der Anwendung von Fensterrahmenschrauben muss man keine Angst vor Verformung haben, sie verursachen keine Spannungen im Tür- oder Fensterrahmen. Wir verkaufen Fensterstockschrauben mit reduziertem, zylindrischem kleinem Kopf oder mit flachem normalem Kopf. Sie ist auch als Turboschraube oder Betonschraube bekannt.

MVZ-A, Fensterbauschraube




Produktvorteile  PH  3.9 mm  16 - 38 mm
Standard, perfekte Qualität, Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis, speziell für maschinelle Arbeiten, einfach zu verwenden

Empfohlene Verwendung:

MVZ-A Versteifungsschraube: selbstbohrend, mit Senkkopf, ohne Versteifungsrippen. Die MVZ-A Versteifungsschraube ist für die Befestigung von dünnwandigen Stahl- und Aluminiumprofilen an Kunststoffprofilen geeignet. Die MVZ-A Versteifungsschraube ist für ein Profil mit einer Wandstärke von maximal 2,5 mm geeignet. Bei der Verwendung der MVZ-A Versteifungsschraube ist kein Vorbohren erforderlich. Sie wird auch als Fensterbauschraube, Fensterschraube, Rahmenbefestigungsschraube bezeichnet.



MKC-D, Fensterkonstruktionsschraube

Produktvorteile  PH  4 - 4.8 mm  22 - 45 mm
Standard, perfekte Qualität, Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis, speziell für maschinelle Arbeiten, einfach zu verwenden

Empfohlene Verwendung:

Die MKC-D Montageschraube dient zur Befestigung der um den Kunststofffensterrahmen laufenden Beschläge. Die MKC-D-Beschlagschraube hat ein grobes Gewinde, das ein leichtes und schnelles Einschrauben ermöglicht. Der mit 4 Rippen verstärkte Kopf der MKC-D Montageschraube passt sich hervorragend an die Bohrung aller Arten von Beschlägen an. Die MKC-D Montageschraube kann für Aluminium- und Stahlprofile sowie für dünne Kunststoffprofile verwendet werden. Bei der Verwendung der MKC-D Beschlagschraube ist kein Vorbohren erforderlich. Sie ist auch als nadelspitze Schraube bekannt.