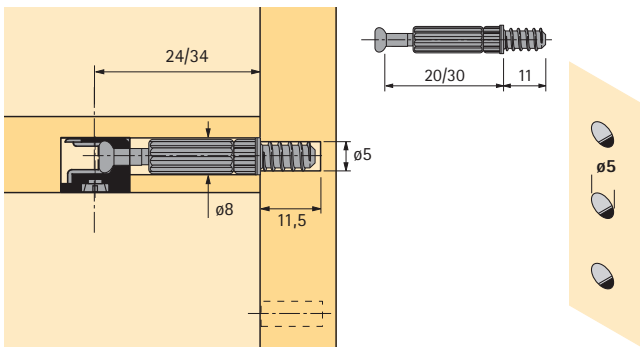


Twister Einschraubdübel DU 319/DU 320

- Direktgewinde für Bohr-ø 5 mm
- Spannmaß 20 mm/30 mm
- Stahl verzinkt/Kunststoff grün bzw. schwarz



Artikel	Spannmaß mm	Bestell-Nr.	VE
Twister DU 319	20	0 048 037	1/200
Twister DU 320	30	0 048 038	1/200

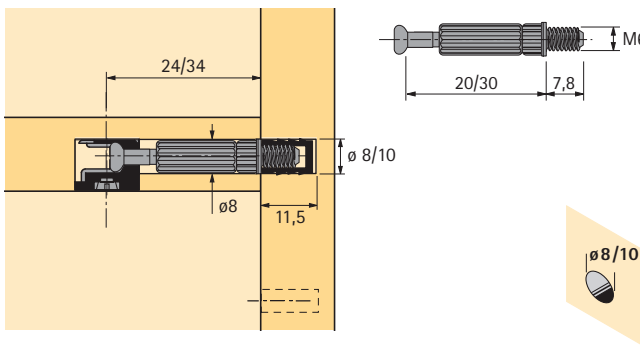


Twister Einschraubdübel DU 243/DU 232

- Direktgewinde für Bohr-ø 5 mm
- Spannmaß 20 mm/30 mm
- Stahl verzinkt/Kunststoff grün bzw. schwarz



Artikel	Spannmaß mm	Bestell-Nr.	VE
Twister DU 243	20	0 020 056	1/200
Twister DU 232	30	0 020 058	1/200



Twister Einschraubdübel DU 645/DU 644

- Gewinde M6 x 7,8 mm
- Spannmaß 20 mm/30 mm
- Stahl verzinkt/Kunststoff grün bzw. schwarz

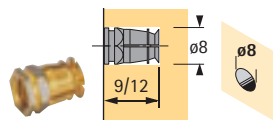


Artikel	Spannmaß mm	Bestell-Nr.	VE
Twister DU 645	20	0 020 155	1/200
Twister DU 644	30	0 020 157	1/200

DU 645/DU 644 sind einsetzbar mit ...

Spreizmuffe mit/ohne Nylonkugel

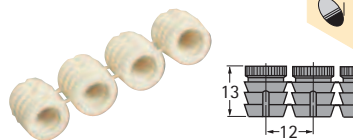
- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 8 mm
- Messing blank



Länge	Bestell-Nr.	VE
9 mm ohne Kugel	0 079 537	1/200
12 mm mit Kugel	0 079 538	1/200

Muffenband Nr. 1

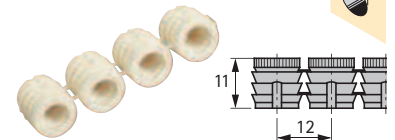
- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 10 mm
- 20 Stck. à Band
- Kunststoff weiß



Bestell-Nr.	VE
0 079 541	1/200

Muffenband Nr. 330

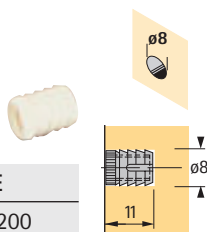
- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 10 mm
- 20 Stck. à Band
- Kunststoff weiß



Bestell-Nr.	VE
0 079 542	1/200

Muffe Nr. 49

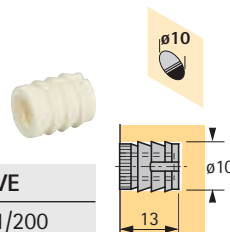
- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 8 mm
- Kunststoff weiß



Bestell-Nr.	VE
0 040 005	1/200

Muffe Nr. 100

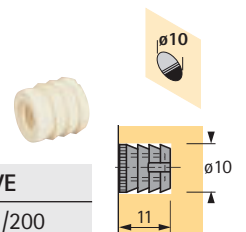
- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 10 mm
- Kunststoff weiß



Bestell-Nr.	VE
0 079 540	1/200

Muffe Nr. 33

- Für Gewinde M6
- Bohr-ø 10 mm
- Kunststoff weiß



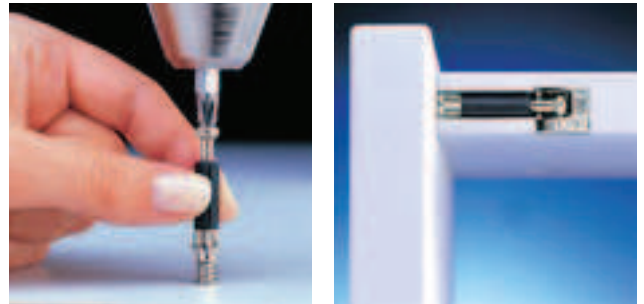
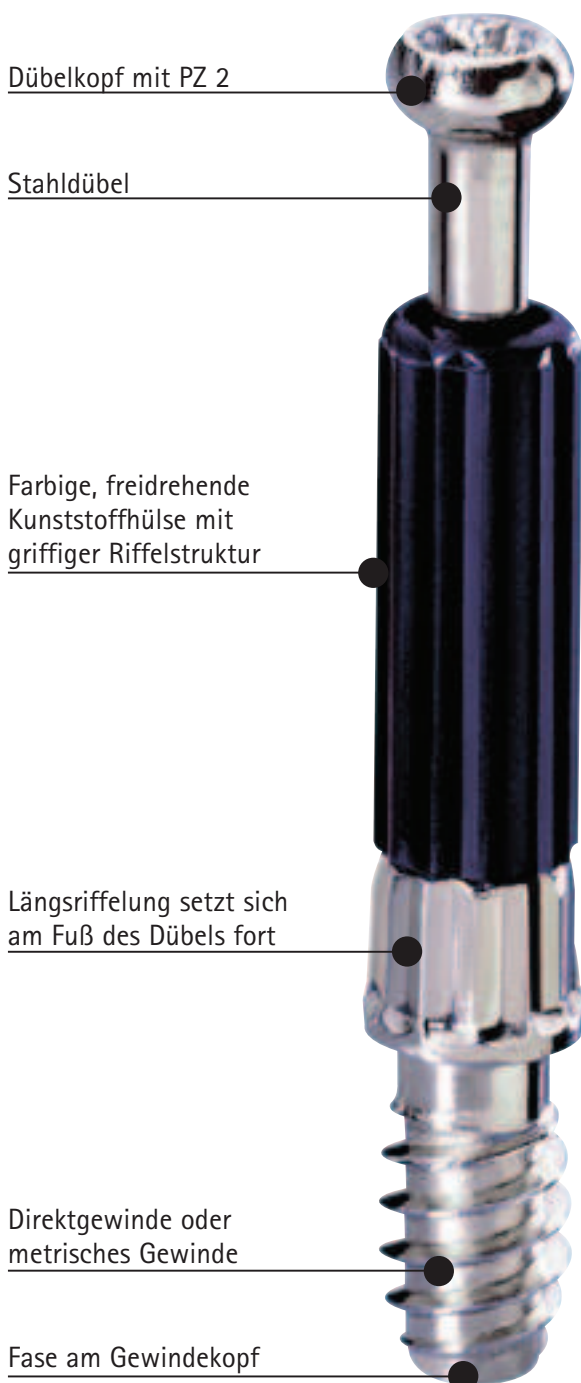
Bestell-Nr.	VE
0 079 539	1/200

Bohrlehre Accura 32 für System 32 und Dübelbohrungen – siehe Gruppe 2



# Twister – schnell und sicher montiert

Mit der frei drehenden Hülse lässt sich der Twister während des gesamten Eindrehvorgangs mit dem Akku-Schrauber sicher bis zum Anschlag führen – somit keine Verletzungsgefahr an scharfen Kanten/Graten.



### Der richtige Dübel ist stets zur Hand

- Farbige Kunststoffhülsen in griffiger Riffelstruktur signalisieren die Spannmaße  
Grün → 20 mm für Rastex 15  
Blau → 24,5 mm für Rastex 25  
Schwarz → 30 mm für Rastex 15



- Direktgewinde für Lochreihen im System 32 mit Bohrdurchmesser 5 mm
- Metrisches Gewinde M6 x 7,8 mm für Muffen aus Kunststoff oder Messing
- Optimale Übertragung des Drehmomentes vom Bit zum Dübelkopf
- Leichtes Einstecken in die Bohrung durch eine Fase am Gewindeanfang