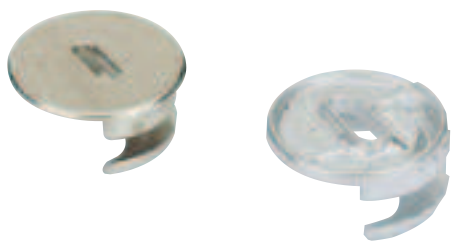


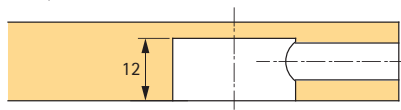
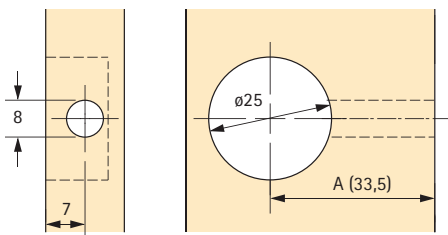
- Doppelte Sicherheit durch Innen- und Außenrastung
- Die Raststufen in der Spannkurve und die sägezahnartige Außenrastung verhindern ein selbsttätiges Rückdrehen des Exzenters
- Das Rückdrehmoment ist dreimal höher als bei vergleichbaren Exzenterbeschlägen
- Immer zentrischer Anzug des Dübels
- Kein Lockern mehr durch Erschütterung beim Möbeltransport
- Rastex 25 mit und ohne Abdeckrand
- Zinkdruckguss



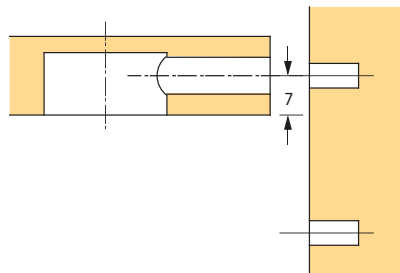
Artikel	Oberfläche	Bestell-Nr.	VE
Rastex 25			
mit Abdeckrand	vernickelt	0 079 695	1/200
ohne Abdeckrand	blank	0 013 116	1/200

Bohrbild Fachboden

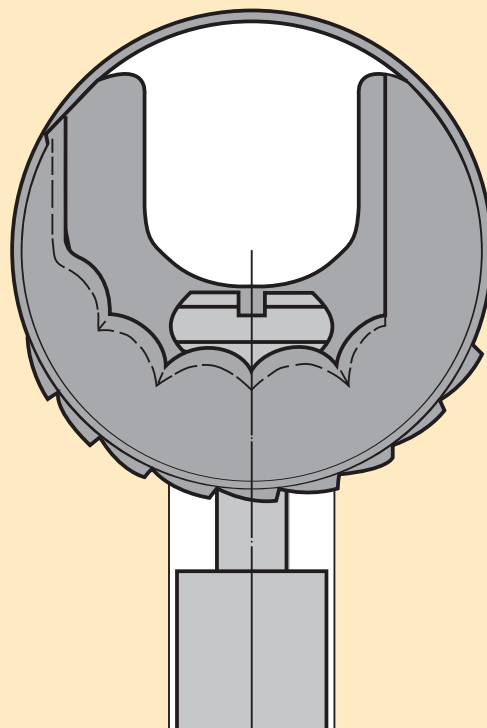
Bohrmaß A =
Spannmaß + 9 mm



Dübel-Mitte von Unterseite Boden



Innen- und Außenrastung –
... denn doppelt hält besser!



Hartmetall-Bohrer ø 25 mm für Exzenter-Verbindungsbeschlag Rastex 25



- Schaft 10 mm, zylindrisch
- Nur für Ständer- und Handbohrmaschinen

Bestell-Nr.	VE
0 046 074	1

Abdeckkappen für Rastex 25

- Kunststoff



Bohr-ø mm	Bestell-Nr.	VE
weiß	0 013 117	1/200
braun	0 013 118	1/200
Eiche-hell	0 025 056	1/200
schwarz	0 070 711	1/200

Dübel/Muffen - siehe Seiten 8.2.12 – 8.2.13