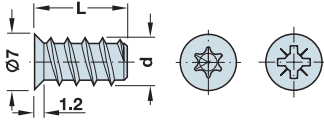


Senkkopf PZ und IS

→ Stahl verzinkt, mit Vollgewinde

für Bohrungen mit Durchmesser 5 mm in Holz

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	2,2	4,6	PZ2 / IS20



Größe d x L mm	Abpackung Stück	verzinkt
-------------------	--------------------	----------

Antrieb Kreuzschlitz PZ2, Orga-Box

6 x 8	1000	013.14.908
6 x 10.5	1000	013.14.910
6 x 13.5	1000	013.14.920
6 x 16	1000	013.14.930
6 x 25	1000	013.14.950

Antrieb Kreuzschlitz PZ2, Big-Pack

6 x 8	8000	012.14.908
6 x 10.5	5000	012.14.910
6 x 13.5	5000	012.14.920

Antrieb Innenstern IS20, Orga-Box

6 x 8	1000	013.40.908
6 x 10.5	1000	013.40.910
6 x 13.5	1000	013.40.920

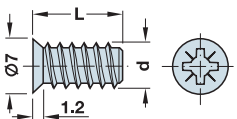
Senkkopf PZ

→ Stahl vernickelt, mit Vollgewinde

für Bohrungen mit Durchmesser 5 mm in Aluminium, z.B. Schrankbau-Profilsystem ASP

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	1,6	4,7	PZ2

Abpackung: 1000 Stück



Größe d x L mm	vernickelt
-------------------	------------

Orga-Box

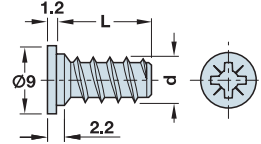
6 x 10.5	013.04.712
----------	-------------------

Zylinderkopf

→ Stahl verzinkt, Vollgewinde

z.B. für Schubladenführungen Variant, Universal- und Rückwandwinkel, Korpusverbinder Rasant-Tab, für Bohrungen Ø 5 mm

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	2,2	4,6	PZ2



Größe d x L mm	Abpackung Stück	verzinkt
-------------------	--------------------	----------

Orga-Box

6 x 10.5	1000	013.20.912
6 x 13.5	1000	013.20.930
6 x 16	1000	013.20.949

Big-Pack

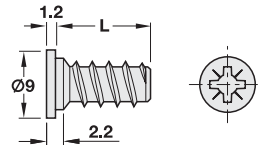
6 x 10.5	5000	012.20.912
6 x 13.5	2500	012.20.930
6 x 16	2500	012.20.949

Zylinderkopf

→ Stahl vernickelt, Vollgewinde

z.B. für Schubladenführungen Variant, Universal- und Rückwandwinkel, Korpusverbinder Rasant-Tab, für Bohrungen Ø 5 mm

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	2,2	4,6	PZ2



Größe d x L mm	Abpackung Stück	vernickelt
-------------------	--------------------	------------

Orga-Box

6 x 10.5	1000	013.20.716
6 x 13.5	1000	013.20.734
6 x 16	1000	013.20.743

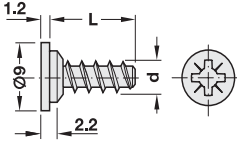
Big-Pack

6 x 10.5	5000	012.20.716
6 x 13.5	2500	012.20.734
6 x 16	2500	012.20.743

Zylinderkopf PZ

→ Stahl verzinkt oder vernickelt, Vollgewinde
z.B. für Schubladenführungen Variant, Universal- und Rückwandwinkel, Korpusverbinder Rasant-Tab, für Bohrungen \varnothing 3 mm

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
4,2	2,0	2,8	PZ2



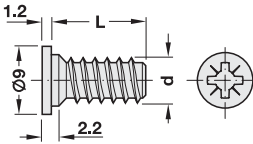
Größe d x L mm	Oberfläche	Artikel-Nr.
Orga-Box		
4.2 x 10.5	verzinkt	013.20.814
4.2 x 13.5	verzinkt	013.20.832
4.2 x 16	vernickelt	013.20.645
4.2 x 16	verzinkt	013.20.841

Zylinderkopf PZ

→ Stahl vernickelt, Vollgewinde
z.B. für Schrankbau-Profilsystem ASP

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	1,6	4,7	PZ2

Abpackung: 100 oder 1000 Stück

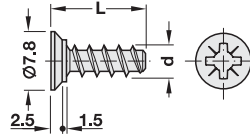


Größe d x L mm	vernickelt
Orga-Box	
6 x 10.5	013.08.710
6 x 12	013.08.729

Senkkopf PZ

→ Stahl vernickelt, Vollgewinde
für Kreuzmontageplatten, Tablarverbinder Tab und Tab-V, Verbindungsbeschlag Keku und Korpusverbinder Solo 32, für Bohrungen \varnothing 3 mm

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
4,2	2,0	2,8	PZ2

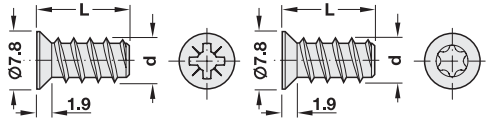


Größe d x L mm	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
Orga-Box		
4.2 x 10.5	100 oder 1000	013.15.617
4.2 x 13.5	100 oder 1000	013.15.626
4.2 x 16	100 oder 1000	013.15.635
Big-Pack		
4.2 x 13.5	5000	012.15.626

Senkkopf PZ und IS

→ Stahl vernickelt oder brüniert, mit Vollgewinde
für Bohrungen mit Durchmesser 5 mm in Holz

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	2,2	4,6	PZ2 / IS 20



Größe d x L mm	Oberfläche	Abpackung Stück	Artikel-Nr.
Antrieb Kreuzschlitz PZ2, Orga-Box			
6 x 10.5	vernickelt	100 oder 1000	013.15.715
6 x 10.5	brüniert	100 oder 1000	013.15.117
6 x 13.5	vernickelt	100 oder 1000	013.15.724
6 x 16	vernickelt	100 oder 1000	013.15.733
6 x 16	brüniert	100 oder 1000	013.15.130
Antrieb Kreuzschlitz PZ2, Big-Pack			
6 x 10.5	vernickelt	5000	012.15.715
6 x 13.5	vernickelt	5000	012.15.724
6 x 16	vernickelt	5000	012.15.733
Antrieb Innenstern IS20, Orga-Box			
6 x 10.5	vernickelt	100 oder 1000	013.41.715
6 x 13.5	vernickelt	100 oder 1000	013.41.724
6 x 16	vernickelt	100 oder 1000	013.41.733

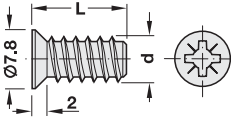
MT 2008, HDE, 10/07; Maßangaben unverbindlich, Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Senkkopf PZ

→ Stahl vernickelt, mit Vollgewinde
für Bohrungen mit Durchmesser 5 mm in Aluminium,
z.B. Schrankbau-Profilsystem ASP

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,0	1,6	4,7	PZ2

Abpackung: 100 oder 1000 Stück



Größe d x L mm	vernickelt
-------------------	------------

Orga-Box

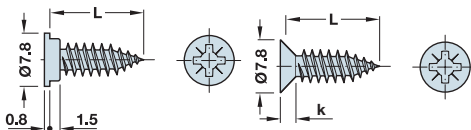
6 x 10,5 **013.05.719**

Zylinder-/Senkkopf PZ

→ Stahl verzinkt, mit Vollgewinde
für Leitbauplatten-Beschläge
Hinweis:
Mit diesen Schrauben können auch weitere Beschläge wie
Scharniere, Führungen, Bodenträger usw. befestigt werden.

Gewinde-Durchmesser d mm	für Bohrloch-Durchmesser mm	Antrieb
5,5	3,0	PZ2
6,2	5,0	PZ2
7,0	5,0	PZ2

Abpackung: 100 oder 1000 Stück



Größe d x L mm	Kopfform	verzinkt
-------------------	----------	----------

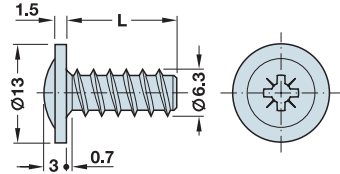
5,5 x 14 Zylinderkopf **013.30.900**
6,2 x 14 Zylinderkopf **013.30.910**
7 x 13 Senkkopf **013.31.910**

Tellerkopf PZ

→ Stahl verzinkt, mit Vollgewinde

für Bohrungen Durchmesser 5 mm in Holz

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
6,3	2,2	4,2	PZ2



Größe d x L mm	Abpackung Stück	verzinkt
-------------------	--------------------	----------

Orga-Box

6,3 x 13,5 200 oder 1000 **013.10.149**
6,3 x 19 500 **013.10.190**
6,3 x 27,5 100 oder 500 **013.10.283**

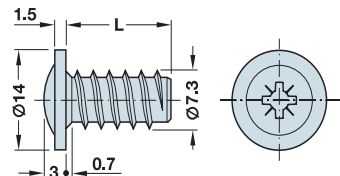
Big-Pack

6,3 x 13,5 2000 **012.10.149**

→ Stahl verzinkt, mit Vollgewinde
für Bohrungen Durchmesser 6 mm in Kunststoff

Gewinde-Durchmesser d mm	Steigung	Kern-Durchmesser mm	Antrieb
7,3	2,2	5,8	PZ2

Abpackung: 100 oder 500 Stück



Größe d x L mm	verzinkt
-------------------	----------

Orga-Box

7,3 x 14 **013.12.143**