



HOCHWERTIGES SCHARNIERSYSTEM
MIT GRÖSSTER VIELFALT



SCHARNIER SYSTEME

Invo Plus 90° Soft-Close Scharnier



JuNie

Invo Plus 45° Soft-Close Scharnier



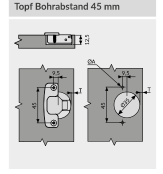
- Öffnungswinkel: 110°
 Topfdurchmesser: 35 mm
- Topftiefe: 12,50 mm • Scharnierarm: Stahl
- Scharniertopf: StahlKröpfung: 0-9-18 mm
- Oberfläche: Nickel
 Tiefenverstellung: +3/-2 mm
- Hefenverstellung: +3/-2 mm
 VPE: 50 Stück
- Werkzeuglose, einfache Montage und Demontage der Drehtür. Mit einem Klick-System wird die Drehtür gelöst und fixiert.

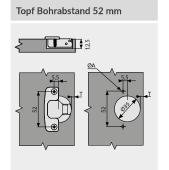


H	Kröpfung 0
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10100541
52 Spanplattenschraube	10100543

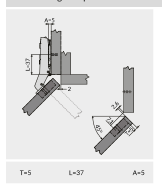
Befestigungsvarianten

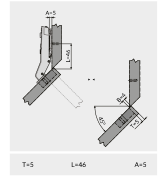
Ø3,5 x 16 mm Spanplattenschraube

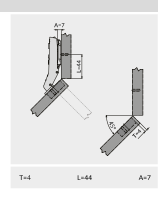




Anwendungsbeispiele







Invo Plus 90° Soft-Close Scharnier



- Öffnungswinke**l**: 110°
- Topfdurchmesser: 35 mm
- Topftiefe: 12,50 mm
- Scharnierarm: Zamac
 Scharniertopf: Stahl
- Oberfläche: Nickel
- Tiefenverstellung: ±2 mmVPE: 50 Stück
- Werkzeuglose, einfache Montage und Demontage der Drehtür. Mit einem Klick-System wird die Drehtür gelöst und fixiert.

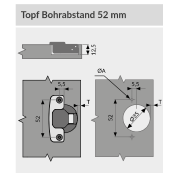


l l	Kröpfung 0
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10100561
52 Spanplattenschraube	10100563

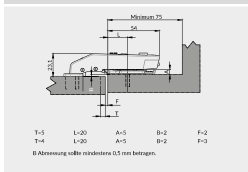
Befestigungsvarianten

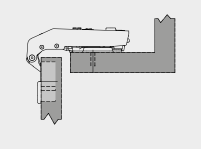
Ø3,5 x 16 mm Spanplattenschraube

Topf Bohrabstand 45 mm



Anwendungsbeispiele





ØA (mm) = Spanplatten- & Spaxschraube: Ø2,5 x 5 / Euroschraube: Ø5 x 12 / Ø8 - Ø10 Kunststoffdübel: Ø8 - Ø10 x 12 / Easy Fit: Ø10 x 12

ØA (mm) = Spanplatten- & Spaxschraube: Ø2.5 x 5 / Euroschraube: Ø5 x 12 / Ø8 - Ø10 Kunststoffdübel: Ø8 - Ø10 x 12 / Easy Fit: Ø10 x 12



SCHARNIER SYSTEME

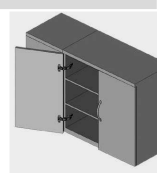
Abdeckkappen für Scharnierarm und Topf



Invo Plus 165° Soft-Close Scharnier



- Öffnungswinkel: • Topfdurchmesser: 35 mm
- Topftiefe: 12,50 mm Stahl · Scharnierarm:
- Scharniertopf: Stahl Kröpfung: 0 mm Oberfläche: Nicke
- Tiefenverstellung: ±2 mm VPE: 50 Stück
- · Werkzeuglose, einfache Montage und Demontage der Drehtür. Mit einem Klick-System wird die Drehtür gelöst und fixiert.



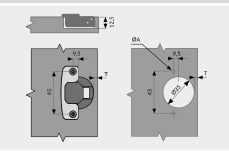
	Kröpfung 0
Beschreibung	Artikel-Nr.

45 Spanplattenschraube 10100571 101005717 45 EasyFit 52 Spanplattenschraube 10100573

		A - Montage	olatte	
		5	7	9
	11			3
	12			4
O.	13		3	5
- Auflage	14		4	6
드	15	3	5	7
₹	16	4	6	
1	17	5	7	
В	18	6		
	19	7		
		T - Topfabsta	nd	

Kröl	ofung 0
min. 6.2	

Topf Bohrabstand 45 mm



Topf Bohrabstand 52 mm

Abdeckappen für Scharnierarm und Topf





Invo Plus Scharnier Abdeckkappen

Beschreibung		Artikel-Nr.
	Invo Plus Scharnierarm Abdeckkappen ohne Logo	10256003

• Material: Stah Oberfläche: Nickel VPE: 50 Stück • VPE / kg: 0,185 VPE / m³: 0,001

· Logo oder Name kann auf die Abdeckkappen aufgedruckt werden (mindestens 5.000 Stück)

• Nur für Invo Plus Topfscharniere

Aaster Scharnier Abdeckkappen

Artikel-Nr. Beschreibung Master Scharnierarm Abdeckkappen ohne Logo 10258003

 Material: Stahl Oberfläche: Nicke VPE: 50 Stück 0,185 • VPE / kg: VPE / m³: 0,001

• Logo oder Name kann auf die Abdeckkappen aufgedruckt werden (mindestens 5.000 Stück)

· Nur für Master Topfscharniere



Star / Invo Plus / Master Scharnier Abdeckplatte

Beschreibung	Artikel-Nr.
Star / Invo Plus Scharnier Abdeckkappe 45 mm	1025501
Star / Invo Plus Scharnier Abdeckkappe 52 mm	1025503
Master Scharnier Abdeckkappe 45 mm	1025504
Master Scharnier Abdeckkappe 52 mm	1025506

• Material: Stahl · Oberfläche: Nickel

für Star / Invo Plus / Master 50 Stück

· Erhältlich für die Modelle Star, Star Track und Invo Plus außer Star 165° Scharniere

ØA (mm) = Spanplattenschraube & Spaxschraube: Ø2.5 x 5 / Ø8 - Ø10 Kunststoffdübel: Ø8 - Ø10 x 12



Invo Plus Soft-Close Scharnier

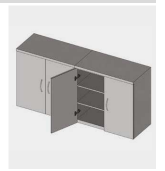


- Öffnungswinkel: 110° • Topfdurchmesser: 35 mm Topftiefe: 12.5 mm
- Stahl • Scharnierarm: · Scharniertopf: Stahl 0-9-18 mm Kröpfung:
- · Oberfläche: Nicke Tiefenverstellung: ±2 mm

• VPE:

· Werkzeuglose, einfache Montage und Demontage der Drehtür. Mit einem Klick-System wird die Drehtür gelöst und fixiert.

50 Stück



vorliegend	Kröpfung 0
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10100511
45 Easy Fit	101005117
52 Spanplattenschraube	10100513
52 Easy Fit	101005137

halb vorliegend	Kröpfung 9
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10100521
45 Easy Fit	101005217
52 Spanplattenschraube	10100523
52 Axis Easy Fit	101005237

einliegend	Kröpfung 18
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10100531
45 Easy Fit	101005317
52 Spanplattenschraube	10100533
52 Easy Fit	101005337

Invo Plus Scharnier

52 | Easy Fit



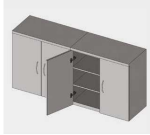
101015237

	 Öffnungswinkel: 	110°
	 Topfdurchmesser: 	35 mm
	Topftiefe:	12,50 mm
	Scharnierarm:	Stahl
	 Scharniertopf: 	Stahl
	 Kröpfung: 	0-9-18 mm
0 P	 Oberfläche: 	Nickel
, Sall	Tiefenverstellung:	±2 mm
	• VPE:	50 Stück
	 Werkzeuglose, einfa Demontage der Dre Klick-System wird d 	ehtür. Mit einem

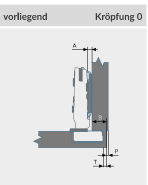
52 Easy Fit

		und fixiert.	ar Belest		
vorliegend I	Kröpfung 0	halb vorliegend	Kröpfung 9		
Beschreibung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Artikel-Nr.		
45 Spanplattenschraube	10101511	45 Spanplattenschraube	10101521		
45 Easy Fit	101015117	45 Easy Fit	101015217		
52 Ø8 Kunststoffdübel	101015131	52 Ø8 Kunststoffdübel	10101523		

101015137



einliegend	Kröpfung 18
Beschreibung	Artikel-Nr.
45 Spanplattenschraube	10101531
45 Easy Fit	101015317
52 Ø8 Kunststoffdübel	10101533
52 Easy Fit	101015337



12 13 14

A - Montageplatte

5 7 9

3 5 15 4 6

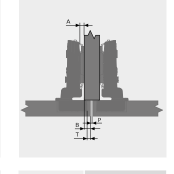
16 3 5 7

17 4 6

19 6

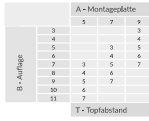
T - Topfabstand

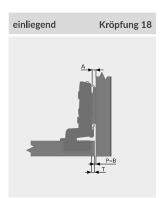
20 7



Kröpfung 9

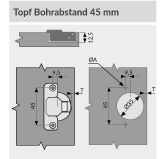
halb vorliegend





		A - Montageplatte		
		5	7	9
	6			3
	5			4
	4		3	5
υ	3		4	6
<u>8</u>	2	3	5	7
B - Auflage	1	4	6	
4	0	5	7	
∞				
		T - Top	fabstand	i

Mindestfuge für Türen [P] - K = Türdicke											
К	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
T=3	0,72	0,98	1,29	1,65	2,08	2,59	3,21	3,93	4,72	5,54	6,39
T=4	0,69	0,94	1,23	1,57	1,97	2,44	2,98	3,62	4,34	5,12	5,93
T=5	0,67	0,91	1,18	1,51	1,88	2,31	2,81	3,39	4,04	4,76	5,52
T=6	0,65	0,87	1,14	1,45	1,80	2,21	2,67	3,19	3,79	4,45	5,17
T=7	0,62	0,84	1,10	1,40	1,73	2,11	2,55	3,04	3,59	4,20	4,87



Topf Bohrabstand 52 mm
12.5
5.5 5.5 T

Befestigungsvarianten Soft-C	lose
Ø3,5 x 16 mm Spanplattenschraube	Ī
Easy Fit	¥
Befestigungsvarianten	
Ø3,5 x 16 mm Spanplattenschraube	Ī
Easy Fit	¥

ØA (mm) = Spanplatten- & Spaxschraube: Ø2,5 x 5 / Euroschraube: Ø5 x 12 / Ø8 - Ø10 Kunststoffdübel: Ø8 - Ø10 x 12 / Easy Fit: Ø10 x 12

Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte – 4 Loch



SCHARNIER SYSTEME

Invo Plus / Master Montageplatte mit Exzenterschraube





- Material: Stahl
 Oberfläche: Nickel
- VPE: 50 Stück

Material:	Stahl
Oberfläche:	Nickel
VDE.	EO Still

- Höhenverstellung mit Exzenterschraube ohne die Befestigungsschrauben lösen zu müssen oder die Drehtür zu demontieren.
- Exzenter Höhenverstellung: ±2 mm
- Werkzeuglose und einfache Montage und Demontage der Drehtür mit Klick-System.

Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	5 mm
Beschreibung	Artikel-Nr.
Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	10265841

	Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	7 mm
	Beschreibung	Artikel-Nr.
Ī	Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	10265861

Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	9 mm
Beschreibung	Artikel-Nr.
Invo Plus / Master / Star Track Montageplatte	10265881

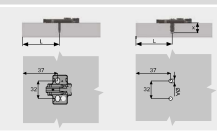
Invo Plus / Master Montageplatte	5 mm
Beschreibung	Artikel-Nr.
Invo Plus / Master Montageplatte	10263851
Invo Plus / Master Montageplatte 6,3 x 14 Euroschraube	10263858
Invo Plus / Master Montageplatte Ø5 x 11,5 Dübel	10263857

Invo Plus / Master Montageplatte	7 mm
Beschreibung	Artikel-Nr.
Invo Plus / Master Montageplatte	10263871
Invo Plus / Master Montageplatte 6,3 x 12 Euroschraube	10263878
Invo Plus / Master Montageplatte Ø5 x 11,5 Dübel	10263877

Invo Plus / Master Montageplatte	9 mm
Beschreibung	Artikel-Nr.
Invo Plus / Master Montageplatte	10263891
Invo Plus / Master Montageplatte 6,3 x 12 Euroschraube	10263898
Invo Plus / Master Montageplatte Ø5 x 11,5 Dübel	10263897

Abmessungen			
37 10	37	L	-

Abmessungen







ØA = Spanplattenschraube: Ø2,5 x 5 mm Euroschraube: Ø5 und Schraube: Ø5 x 12 mm Ø8 - Ø10 Kunststoffdübel: Ø8 - Ø10 x 12 mm