



14

SPOJNI OKOV

SPOJNI OKOV

14.1 LAMELLO P-SISTEM	318
KEKSERICE I GLODALA.....	318
P-SISTEM - CLAMEX.....	322
P-SISTEM - TENSO.....	324
P-SISTEM - DIVARIO.....	326
LAMELLO OSTALI TIPLOVI.....	327
14.2 LAMELLO CABINEO	329
14.3 LAMELLO INVIS	330
14.4 EKSCENTRI, STEZNICI I MATICE	331
14.5 VIJCI, SPOJNICE I UGAONICI	335
SPAX.....	335
LIH LIN.....	339
SAMOLEPLJIVE KAPICE.....	340
BITOVI.....	341
SPOJNICE.....	342
UGAONICI.....	344
14.6 FISCHER	345
FISCHER TIPLOVI.....	345
FISCHER BURGJE.....	354
FISCHER HEMIJA.....	356



KEKSERICE I GLODALA

P-SISTEM ZETA P2

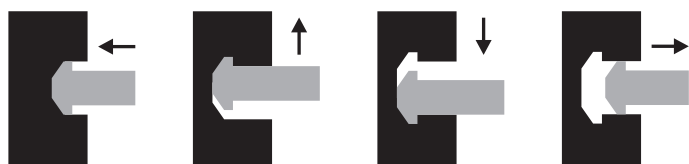


Opis:

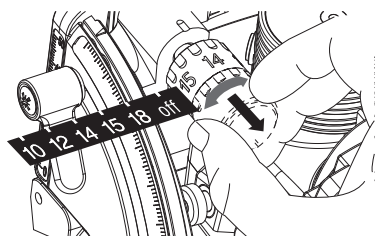
- Mašinu za pripremu integracije konektora Clamex, Tenso i Divario. Štedi vreme svakodneвно. Diferencirajte svoje proizvode od standarda!

Prednosti i svojstva:

- Zeta P2, električni alat za brzo pričvršćivanje svih oblika P-Sistem konektora za drvene spojeve
- Automatsko vertikalno pomeranje stvara zazor za ručno umetanje konektora
- Ušteda vremena prilikom instaliranja konektora zbog inovativnog koncepta
- Umetanje konektora ručno, bez upotrebe lepka ili šrafova smanjuje radnu snagu i potrebno vreme
- Bez upotreba stega



Vertical mechanical drive (VMD)



- Dubina 18 za Divario P-18
- Dubina 14 za Tenso P-14, Clamex P-14 i Clamex P Medius (veća strana), Bisco P-14
- Dubina 10 za Clamex P-10 i Clamex P Medius (manja strana), Bisco P-10
- Dubina «isključeno» za glodanje bez zazornog profila = za primenu standardnog "keksa"

Tehnički podaci:

Snaga/Napon	1050 V / 230 V
	800 V / 120 V
Brzina	9000 min ⁻¹
Sekač P-sistema	Karbidni/dijamantni Ø100 × 7×22mm
Zubi	Z3
Dubina sečenja maks	20mm
Težina	3,7kg

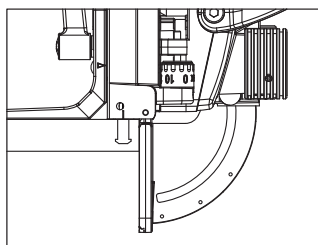
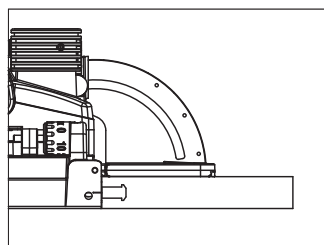
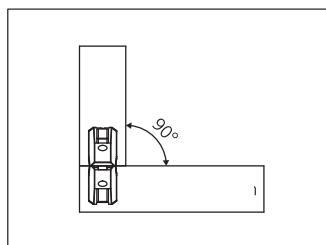
Sadržaj seta:

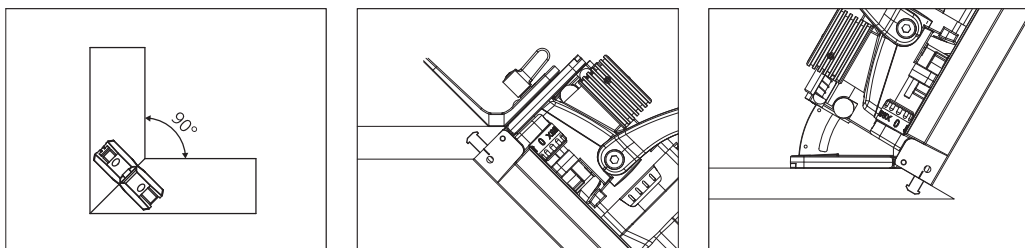
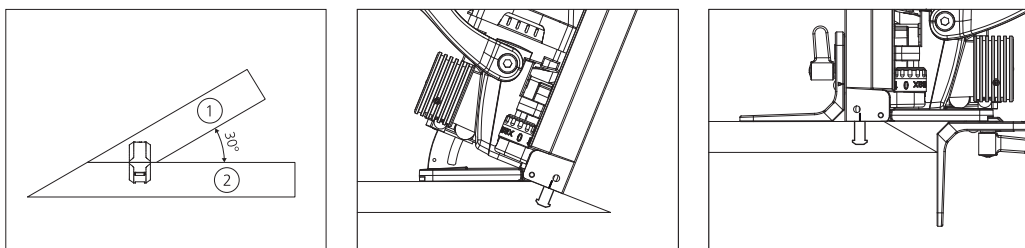
- Zeta P2
- Rezač P-Sistem 7 mm
- Zaustavni kvadrat
- Usisni stub 23 + 36 mm
- Disk za uglove
- Distancer 2 + 4 mm
- Alati
- P-Sistem burgija

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO KEKSERICA ZETA P-2 230V	L-101402DSOMD

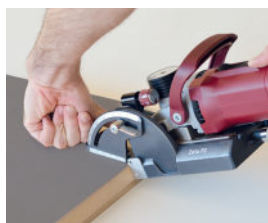
Sa Zeta P2, delove možete brzo i lako povezati sa rasponom uglova i situacija spajanja. Pogodno za pojedinačne komade nameštaja kao i prototipove i linijsku proizvodnju.

90°



P-SISTEM ZETA P2
45° - 180°

22.5° - 120°


Veza je gotova u roku od nekoliko sekundi - bez stega ili sekundarnih procesa.

Vreme spajanja sa Clamex-om


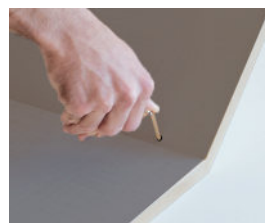
1. Iseći



2. Probušiti



3. Ubaciti konektor



4. Spojiti

**potrebno vreme za
konekciju (sekunda)**

1. Iseći	25
2. Probušiti	15
3. Ubaciti	5
4. Spojiti	5
KRAJ!	

Spremno za 50 s

Vreme spajanja sa Tenso-om


1. Iseći



2. Ubaciti konektor



3. Lepak



4. Spojiti

**potrebno vreme za
konekciju (sekunda)**

1. Iseći	25
2. Ubaciti	5
3. Lepak	5
4. Spojiti	5
KRAJ!	

Spremno za 40 s

KEKSERICA CLASSIC X-S I X-K

Opis:

Novi motor jačine 780 W
Ergonomskog, tankog oblika
Nova osnovna ploča: za efikasno pozicioniranje mašine na komad koji se obrađuje
Precizno obrađene vodeće i zaustavne površine za savršenu preciznost i montažu radnog komada
Višenamenski stop nosač
Svestrana upotreba, s mogućnošću za 19 različitih primena

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO KEKSERICA CLASSIC X-S 230V	L-101600DSOM
LAMELLO KEKSERICA CLASSIC X-K 230V	L-101600DKOM

RUČNI FREZER PROFILA E PLUS (ELECTRIC) I PRO PLUS (PNEUMATIC)

Opis:

Snažni alat za ispiranje i istovremeno zaokruživanje svih oblika radnog komada
Velika osnovna ploča sa otvorom omogućava vođenje mašine po površini
Robusno i precizno podešavanje visine bez stepena osigurava da se osnovna ploča uvek učvrsti pod pravim uglom

Naziv	E PLUS	PRO PLUS
Snaga	740 W	400 W
Jačina	230 V	/
Brzina	31'000 min-1	22'000 min-1
Težina	1,8 kg	1 kg
Baza	Fi 100 mm / 34 mm / 25 mm	



Naziv artikla	Šifra
ELEKTRIČNI RUČNI FREZER E PLUS 230V	L-111962K
PNEUMATSKI RUČNI FREZER PRO PLUS	L-111964

ZETA P2 DIJAMANTSKO GLODALO


Naziv artikla
LAMELLO P-SYSTEM GLO. ZA KEKSERICU ZETA100.4X7X22
Šifra
L-132140

ZETA P2 KARBIDNO GLODALO


Naziv artikla
LAM. P-SYSTEM GLO. ZA KEKSERICU ZETA 100.9X7X22
Šifra
L-132141

GLODALO ZA ZETA CARBON 100X4X22


Naziv artikla
LAM. GLODALO ZA KEKSERICU ZETA /ORIGINAL/ 100X4X22
Šifra
L-132000

GLODALO ZA KEKSERICU CLASSIC


Naziv artikla
LAMELLO GLODALO ZA KEKSERICU CLASSIC 100X4
Šifra
L-132106

P-SISTEM KONEKTORI

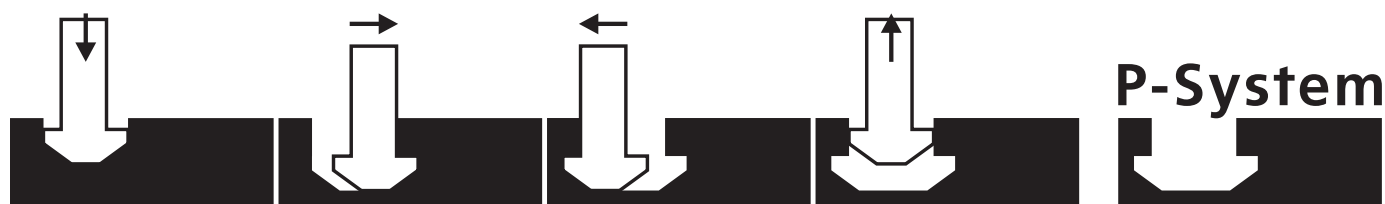
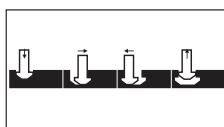

P-Sistem je zasnovan na bušenju rupe sa podrezom podložne za ugradnju više tipova konektora: Clamex, Bisco, Tenso i Divario. Tokom procesa bušenja rezač se kreće unutar materijala do maksimalne dubine i nakon toga se pomera u stranu kako bi pripremio falc za konektore. Postoje dve opcije za bušenje:


Power tool Zeta P2

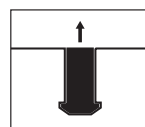
Za brzo i lako rukovanje, sa širokim spektrom aplikacija.


CNC technology

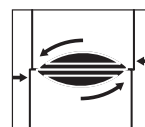
Za serijsku proizvodnju


P-System


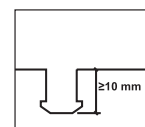
brza instalacija



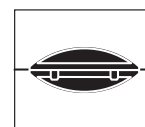
jako



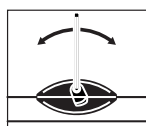
Visoka bočna tolerancija



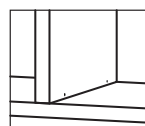
plitko bušenje



bez uvijanja

Clamex P


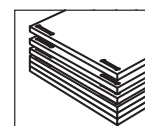
montažno demontažni konektor



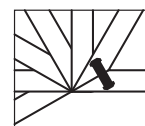
estetsko rešenje



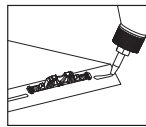
visoka prvlačna sila



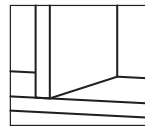
optimizacija transporta



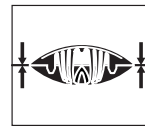
Za uglove 22,5-180 stepeni

Tenso P


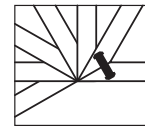
fiksni spoj uz pomoć lepka



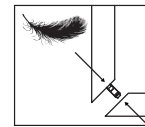
nevidljiv



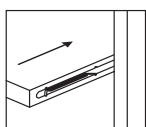
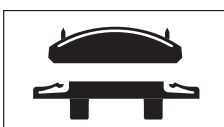
visoka prvlačna sila



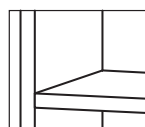
Za uglove 22,5-180 stepeni



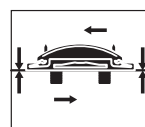
Potrebna mala sila za spajanje

Divario P


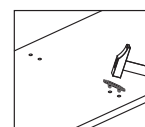
klizna instalacija



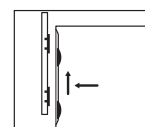
nevidljiv



jaka veza



brza instalacija



klizna instalacija

CLAMEX P

CLAMEX P – MONTAŽNO DEMONTAŽNI KONEKTOR



Prednosti i osobine:

Mali otvor 6 mm – pogodan za sve standarde u nameštaju
 Mogućnost spajanja sa unapred instaliranim konektorima – redukcija troškova pakovanja, transporta i logistike
 Kratko vreme montaže na terenu – manji troškovi montaže
 Svestranost za sve uglove - isti sistem za sve situacije spajanja elemenata
 Sloboda izbora tokom montaže – montažno-demontažna ili veze sa lepkom



Primena:

Ornari, police, kuhinjski nameštaj, komode, vitrine, zidni elementi, stolice, izložbeni prostori itd.

CLAMEX P-14 – ZA PLOČE DEBLJINE OD 16MM

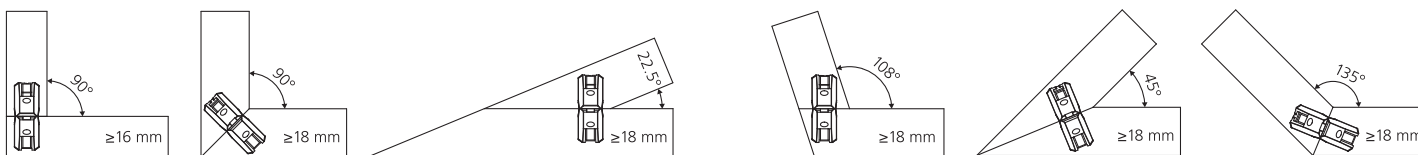


Tehnički podaci:

Veličina 64×27 × 9.7mm
 Bušenje Ø100,4 × 7×22
 Materijal konektora plastika ojačana fibreglasom
 Materijal steznika liveni cink
 Tolerancija ugradnje uzdužna ± 1 mm

Zatezna snaga:

Mdf ~ 900
 Iverica ~ 800
 Bukva ~ 1000



Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-14 /80/	L-145334
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-14 /30/	L-145346
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-14 /1000/	L-145356

CLAMEX P-10 - ZA PLOČE DEBLJINE OD 12MM

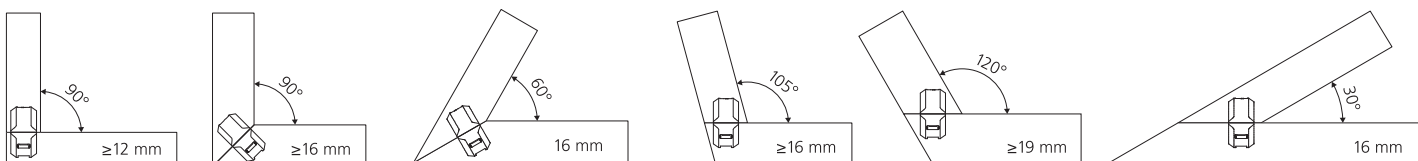


Tehnički podaci:

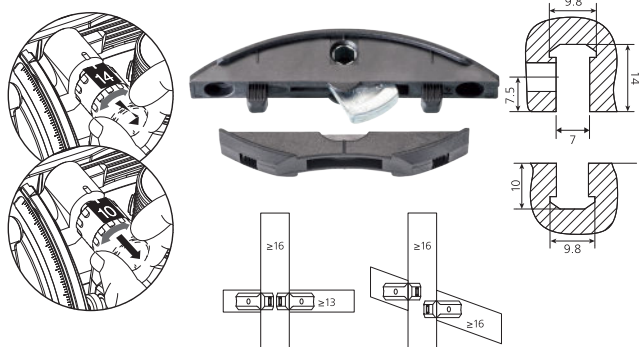
Veličina 52×19 × 9.7mm
 Bušenje Ø100,4 × 7×22
 Materijal konektora plastika ojačana fibreglasom
 Materijal steznika liveni cink
 Tolerancija ugradnje uzdužna ± 1 mm

Zatezna snaga:

Mdf ~ 600
 Iverica ~ 600
 Bukva ~ 900



Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-10 /80 KOM/	L-145372
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-10 /300 KOM/	L-145373

CLAMEX P-14 – ZA PLOČE DEBLJINE OD 16MM

Tehnički podaci:

Veličina 64×13.5 × 9.7mm / 52×7.5 × 9.7 mm
 Bušenje Ø100.4 × 7×22
 Materijal konektora plastika ojačana fibreglasom
 Materijal steznika liveni cink
 Tolerancija ugradnje uzdužna ± 1 mm

Zatezna snaga:

Mdf ~ 800
 Iverica ~ 600
 Bukva ~ 900

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-MEDIUS 14/10 /80 KOM/	L-145370
LAMELLO PVC/POCINKOVANI KEKS CLAMEX P-MEDIUS 14/10 /300 KOM/	L-145371

ALAT ZA P-SISTEM CLAMEX

ALAT ZA INTALACIJU CLAMEX-A


Naziv artikla	Šifra
LAMELLO DRILL JIG P-SYSTEM	L-125344

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO ALAT ZA INSTAL. CLAMEX P	L-251993

KAPICE ZA CLAMEX


Naziv artikla	Bele	Crne	Bor	Bukva	Braon	Siva
Ravne (100 kom)	L-335280	L-335281	L-335282	L-335283	L-335284	L-335288
Ugaone 45* (100 kom)	L-335380	L-335381	L-335382	L-335383	L-335384	L-335388



TENSO P

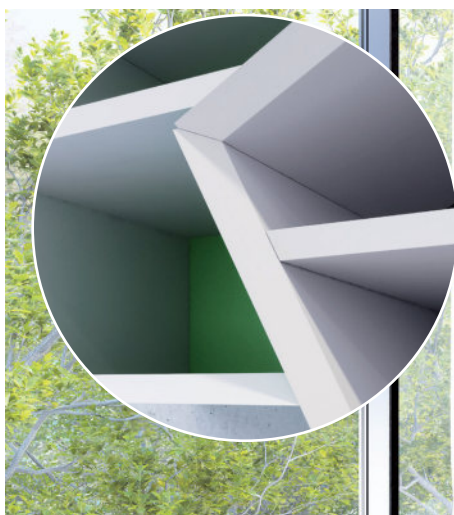
TENSO P

**Prednosti i osobine:**

Brže lepljenje - obrišite suvišni lepak i spremno je
 Visoka sila stezanja - bez stega ili presa
 Savršena estetika - potpuno nevidljivi spoj
 Svestranost za sve uglove - isti sistem za sve situacije spajanja elemenata
 Instalacija konektora bez alata - brza i jednostavna montaža
 Jednostavno povezivanje velikih komada prilikom ugradnje

Primena:

Nameštaj, police, stolice, komode, ormari, vitrine, prodajni šalteri, zidne ploče i obloge itd.



TENSO P-14 – BRŽE LEPLJENJE ZA SVE UGLOVE

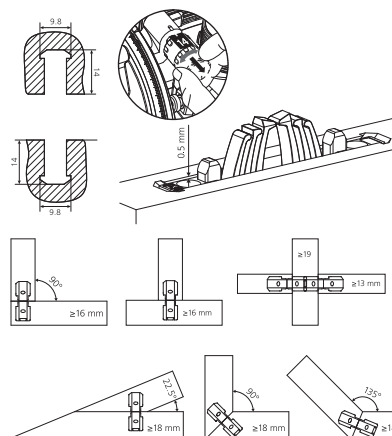
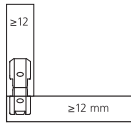
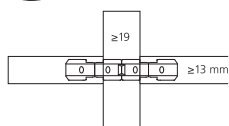
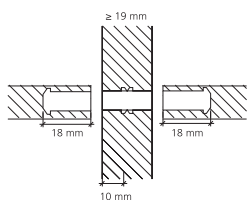
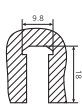
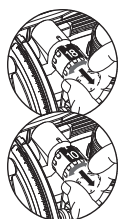
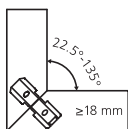
**Opis:**

Tenso P-14 je konektor za samozatezanje sa dubinom bušenja od 14 mm za:

- Uglove 45° za ploče debljine 18 mm
- Uglove 90° za ploče debljine 15 mm
- Za centralne ploče (police) od debljine 19mm

Tehnički podaci:

Veličina 66×27 × 9.7mm
 Bušenje Ø100.4 × 7×22
 Materijal konektora plastika ojačana fibroglassom
 Materijal steznika liveni cink
 Tolerancija ugradnje uzdužna ± 1 mm
 Zatezna snaga ~150N ili 30lb



Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC KEKS TENSO P-14 /80/	L-145415
LAMELLO PVC KEKS TENSO P-14 /300/	L-145425
LAMELLO PVC KEKS TENSO P-14 /1000/	L-145435

ALAT ZA P-SISTEM TENSO

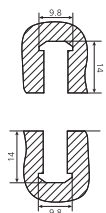
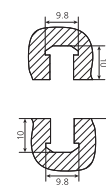
TENSO MINICLIP


Naziv artikla	Šifra
ALAT ZA UMETANJE TENSO P-10/P-14	L-145400

Naziv artikla	Šifra
TENSO MINICLIP P-14	L-145436

BOČICA ZA LEPAK MINICOL


Naziv artikla	Šifra
BOČICA ZA LEPAK MINICOL SA METALNOM MLAZNICOM	L-175550

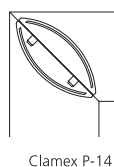
BISCO P
BISCO P – KONEKTOR POGODAN ZA KOMBINACIJU SA CLAMEX P-14 I TENSO P-14
Bisco P-14

Bisco P-10


Application:



Clamex P

Bisco P



Clamex P-14


Prednosti i osobine:

Idealan dodatak Clamex P i Tenso P - uklapa se u žljebove P-Sistema, bez potrebe za drugim alatom

Bisco P-14 je idealan za suvo sklapanje pre lepljenja sa konektorom Tenso P-14

Za poravnavanje spoja P-Sistema - funkcija poravnanja bez lepka

Površinska struktura omogućava upotrebu kao spojni element - kod lepljenja radnih komada PVA lepkom

Primena:

Zidne ploče, nameštaj velike dubine, lepljenje komada...

Tehnički podaci:

Veličina Bisco P-14	65×27 × 7mm
Veličina Bisco P-10	52×19 × 7mm
Bušenje	Ø100.4 × 7×22
Materijal konektora	plastika ojačana fiberglasom
Materijal	steznika liveni cink
Tolerancija ugradnje	uzdužna ± 2 mm

Bisco P-14

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC KEKS BISCO P-14 65X27X7 MM /80/	L-145301
LAMELLO PVC KEKS BISCO P-14 65X27X7 MM /300/	L-145302

Bisco P-10

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC KEKS BISCO P-10 52X19X7 MM /80/	L-145304
LAMELLO PVC KEKS BISCO P-10 52X19X7 MM /300/	L-145305

DIVARIO P

DIVARIO P – NEVIDLJIVI KONEKTOR ZA BOČNO UMETANJE



Prednosti i osobine:

Potpuno nevidljivi spoj - za najviše standarde kvaliteta
 Spojevi i steznik - za savršeno zatvorene spojeve
 Efikasna obrada i ugradnja -sa CNC ili Zeta baziranim na P-sistemu
 Uzak element za upotrebu na policama od 18 mm
 Nema otpora prilikom umetanja - sve do spoja
 Niži troškovi – pakovanja, transporta, logistike

Primena:

Ormaríci, police, pregrade za otvorene prostorije, stalak za vino, bočne daske, ormaríci, pregradni zidovi, vitrine, viseći elementi itd.

Tehnički podaci:

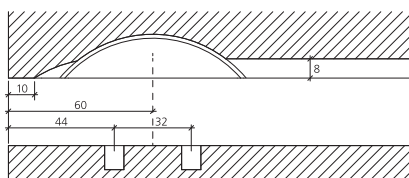
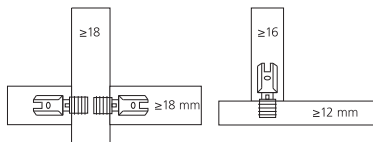
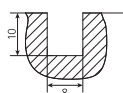
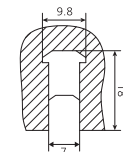
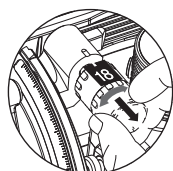
Veličina Bisco P-10.....65×16×9.7mm
 Bušenje.....Ø100.4 × 7×22
 Materijal konektora.....plastika ojačana fibreglasom
 Materijal.....steznika liveni cink
 Tolerancija ugradnje.....uzdužna ± 1 mm

Opterećenje po konektoru (N)

	19 mm	22 mm	25 mm	30 mm
Particle board	500	600	700	1000
MDF	600	700	800	1000
Spruce	800	900	1300	1400
Beech	1700	2000	2000	2000

Zatezna snaga (N)

svi materijali 600



Naziv artikla	Šifra
DIVARIO P-18 CARTON BOX OF 80 PCS.	L-145550
DIVARIO P-18 CARTON BOX OF 300 PCS.	L-145560
DIVARIO P-18 CARTON BOX OF 1000 PCS.	L-145570
DIVARIO P-18 STARTER SET (80 PARI + INSTALLATION TOOL)	L-14550S



ŠABLON ZA P-SISTEM DIVARIO

ALAT ZA POSTAVLJANJE DIVARIA


Naziv artikla	Šifra
ŠABLON ZA P-SISTEM DIVARIO	L-125510

Naziv artikla	Šifra
DIVARIO P-18 INSTALLATION TOOL	L-125500

LAMELLO OSTALI TIPLOVI
LAMELLO FIXO

Prednosti i osobine:

Povezuje se i stegne jednim potezom.
 Odrežite zazor u obe radne jedinice istovremeno
 Nema stega - nema vremena čekanja
 Jednostavno spajanje

Primena:

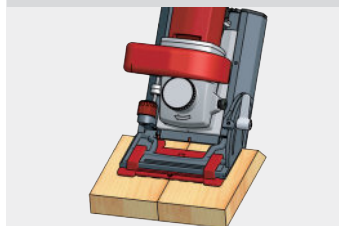
Okviri vrata, ploče nameštaja, nastavljjanje ploča i profila, idealno za korišćenje direktno na montaži...

Tehnički podaci:

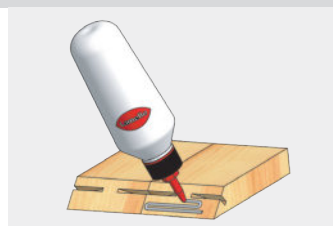
Veličina E20-L..... 56×11,5 × 4mm
 Veličina E20-H..... 23×28 × 4mm
 Sekač..... Ø100 × 4 × 22
 Materijal..... Plastika ojačana fibreglasom



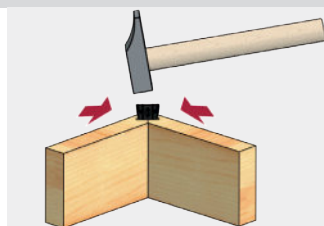
E20-H



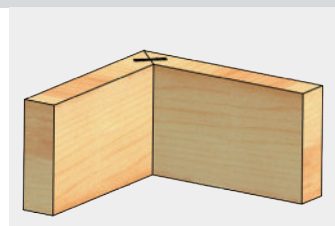
1. Cut groove



2. Apply glue

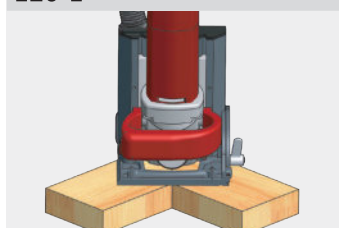


3. Insert E20-H

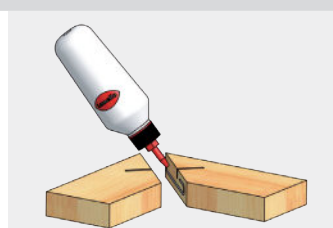


4. Finished!

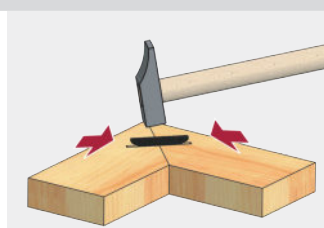
E20-L



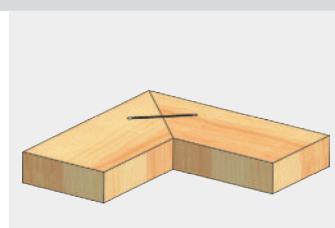
1. Cut groove



2. Apply glue



3. Insert E20-L



4. Finished!

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO VEZNIK FIXO E20-H 23X28X4 MM /80/	L-145021
LAMELLO VEZNIK FIXO E20-L 56X11,5X4 MM /80/	L-145022

LAMELLO PVC KEKS

**Prednosti i osobine:**

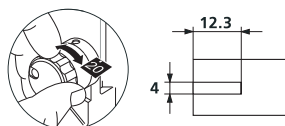
Pomoćno stezanje za radne komade koji se teško stežu, npr. pregrade, oblikovanje kruna itd. Koristite u kombinaciji sa drvenim keksevima Lamello. Napravljena od plastike, bodljikava poprečna rebra za bolji prihvat. Veličina rezača (Ø 100 × 4 × 22 mm). Veličina (60 × 24 × 4,5 mm)

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO PVC KEKS K20 60X24X4,5MM /250/	L-145000
LAMELLO PVC KEKS C20 60X23X4 MM /250/	L-145010

LAMELLO DRVENI KEKS „20“

**Prednosti i osobine:**

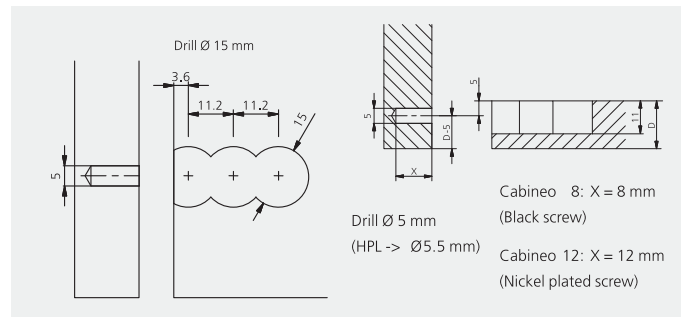
Bukva 100%, Veličina: 56 x 23 x 4 mm
 Površina dizajnirana tako da omogućava ravnomerno raspoređivanje lepka
 Visoka zatezna čvrstoća
 Ravni krajevi garantuju da će višak lepka ostati unutar zazora
 Poprečna rebra za lako umetanje



Naziv artikla	Šifra
LAMELLO DRVENI KEKS /1000KOM/	L-144020

LAMELO CABINEO
CABINEO 8 | 12


- Konektor za nameštaj koji štedi vreme
- Bez bušenja na ivicama i sa velikom steznom silom
- Brže vreme obrade
- Ušteda u proizvodnji, prevozu i montaži
- Efikasna obrada sa svim CNC mašinama
- Za debljine materijala od 12mm
- Veličina 33,8 x 16,5 x 10,8 mm
- Bušenje Fi 5 mm and Fi 15 mm
- Materijal plastika ojačana fibreglasom
- Tolerancija +/- 0,1 mm


Planiranje


CABINEO 8



CABINEO 12

Naziv artikla	500 kom	2000 kom
Cabineo 8 (Black screw)	L-186310	L-186311
Cabineo 12 (Nickel screw)	L-186320	L-186321

POKRIVNE KAPE ZA CABINEO


Naziv artikla	Bela	Tamno bela	Siva	Tamno siva	Bež	Crna
Pokrivne kape	L-186350S	L-186350P	L-186350F	L-186350A	L-186350B	L-186350T

CABINEO STARTER SET


Naziv artikla	Šifra
CABINEO 8+120 SET (40KOM)	L-186305



1. SKRAĆUJE VREME PROIZVODNOG PROCESA



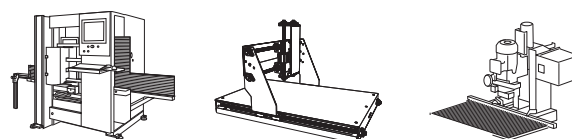
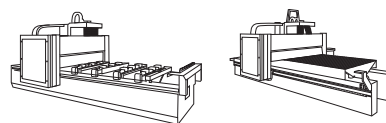
2. UŠTEDA U TRANSPORTU



3. LAKA BRZA I JEDNOSTAVNA MONTAŽA

CABINEO ALAT


Naziv artikla	Šifra
LAMELLO ALAT ZA CABINEO	L-256300
CABINEO 1/4" HEX BIT	L-276312

TRI NAČINA INSTALACIJE


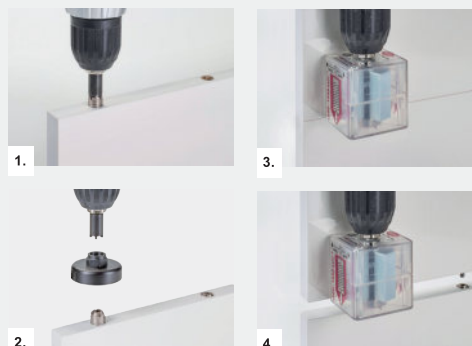
MOGUĆA OBRADA NA SVIM CNC MAŠINAMA

LAMELO INVIS

LAMELO MAGNESTNI KONEKTOR INVIS



Planiranje



1. Zavijte konektor u prethodno izbušenu rupu
2. Zavijte vijak vertikalno koristeći umetak
3. Priključiti i stegniti vezu pomoću MiniMag Mx2
4. Mogućnost demontaže uz pomoć umetka

Invis Mx je jedinstvena veza koja zadovoljava najviše zahteve za estetikom, stabilnošću i produktivnošću. Bez vidljivih otvora, Invis Mx se može brzo odvojiti i ponovo povezati putem magnetnog pogona. Invis Mx konektori i vijci brzo i lako se pričvršćuju u pripremljene rupe za bušenje od 12 mm pomoću bežične bušilice. MiniMag se zatim fiksira na bežičnu bušilicu i rotira na površini kako bi se veza zatvorila silom stezanja do 250 kg po priključku.



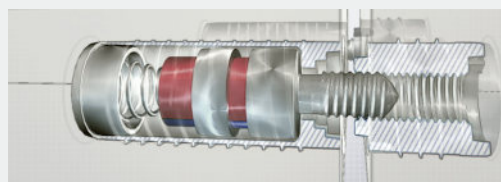
14 mm stud



35 mm Invis Mx2 connector



30 mm stud

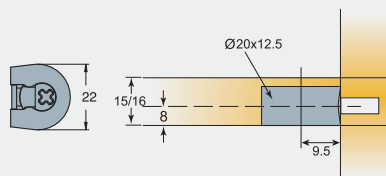


MiniMag Mx2 Kit

Naziv artikla	Šifra
LAMELLO INVIS CONNECTOR SET MX2 14MM	L-6012300
LAMELLO INVIS CONNECTOR SET MX2 30MM	L-6012301
LAMELLO INVIS STARTER KIT SET MX2	L-6100300



EKSCENTRI
EKSCENTAR FI-20 TITUS BELI SA RUPOM

Planiranje


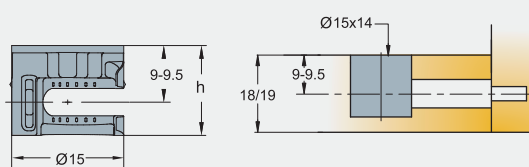
Naziv artikla

EKSCENTAR FI-20 TITUS BELI SA RUPOM

Šifra

006383-877-001

EKSCENTAR 15X13.5 TITUS

Planiranje


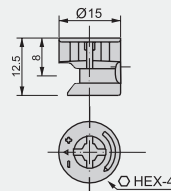
Naziv artikla

EKSCENTAR 15X13.5 TITUS

Šifra

005656-885-300

EKSCENTAR FI15X12.5 MM

Planiranje


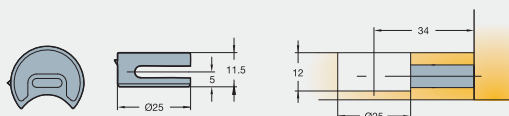
Naziv artikla

EKSCENTAR FI15X12.5 MM

Šifra

4431101

EKSCENTAR FI-25X12 TITUS

Planiranje


Naziv artikla

EKSCENTAR FI-25X12 TITUS

Šifra

275-3096-600-00

KAPICE ZA EKSCENTRE


Naziv artikla

Kapica za ekcentre

Bela

02.024.017.50

Crna

100-03-02

Braon

02.024.017.5H

Bukva

100-03-04

Siva

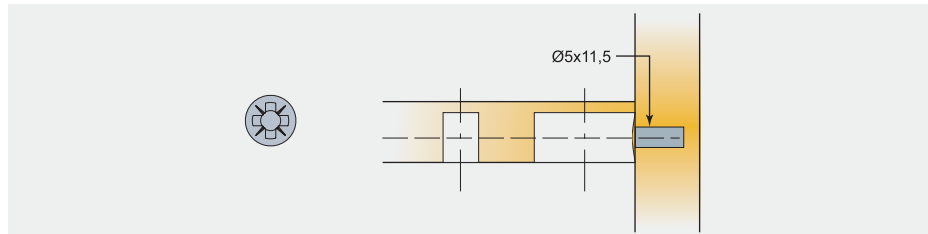
100-03-05

STEZNICI

STEZNI VIJAK FI5 x 11.5mm TITUS



Planiranje



Naziv artikla

STEZNI VIJAK FI5 x 11.5mm TITUS

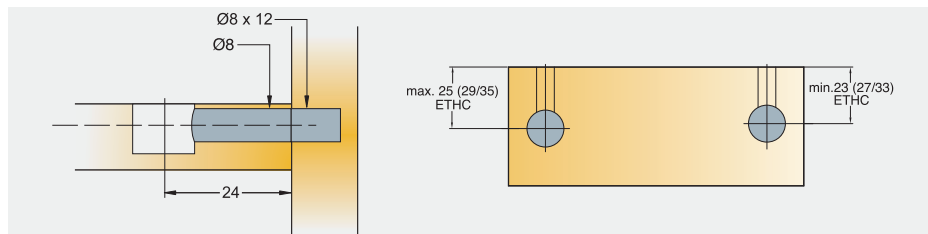
Šifra

006406-885-300

STEZNI VIJAK 8X24 TITUS+



Planiranje



Naziv artikla

STEZNI VIJAK 8X24 TITUS

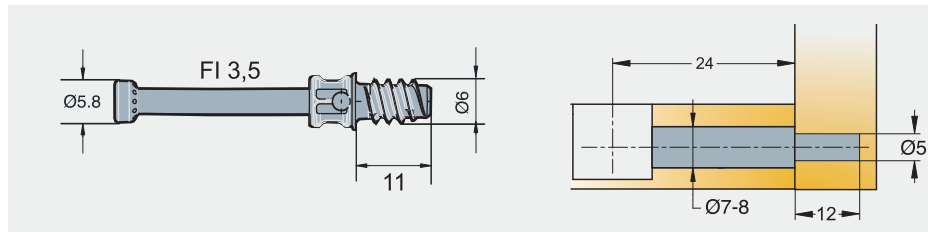
Šifra

005441-880-001

STEZNI VIJAK COMBI FI6X24/11 TITUS+



Planiranje



Naziv artikla

STEZNI VIJAK COMBI FI6X24/11 TITUS+

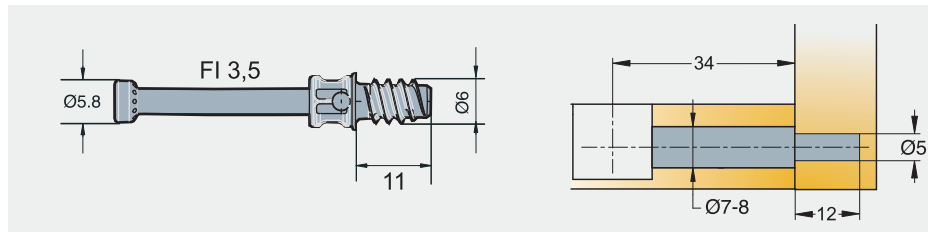
Šifra

009443-885-300

STEZNI VIJAK COMBI FI6X34/11 TITUS+



Planiranje



Naziv artikla

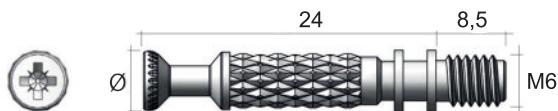
STEZNI VIJAK COMBI FI6X34/11 TITUS+

Šifra

009435-885-300

STEZNI VIJAK M6X24 PERMO

Planiranje



Naziv artikla

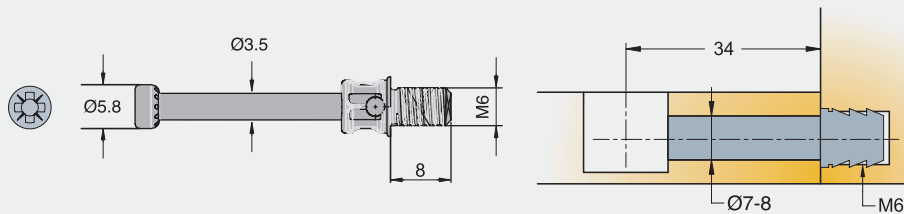
STEZNI VIJAK M6X24 PERMO

Šifra

40001

STEZNI VIJAK M6X34 TITUS+

Planiranje



Naziv artikla

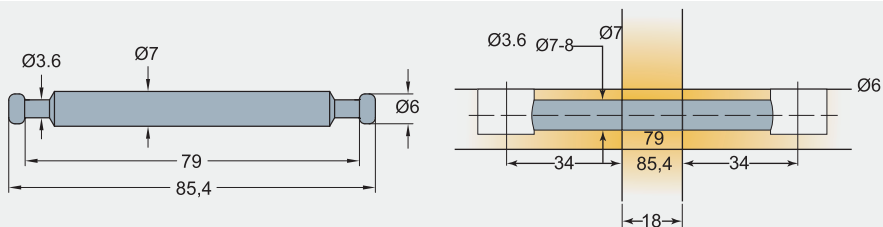
STEZNI VIJAK M-6 X34/8 TITUS+

Šifra

009592-885-300

STEZNI VIJAK DVOSTRANI 7X79/85.4 TITUS

Planiranje



Naziv artikla

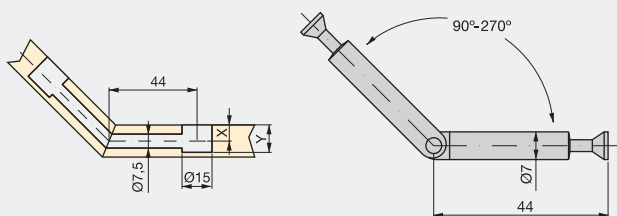
STEZNI VIJAK DVOSTRANI 7X79/85.4 TITUS

Šifra

005859-883-300

STEZNI VIJAK ZA UGAO (90°-270°)

Planiranje



Naziv artikla

STEZNI VIJAK ZA UGAO (90°-270°)

Šifra

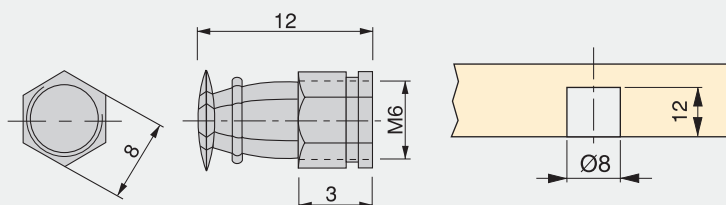
8044505

MATICE

MATICA SA KUGLICOM M6X12 MESING



Planiranje



Naziv artikla

MATICA SA KUGLICOM M6X12 MESING

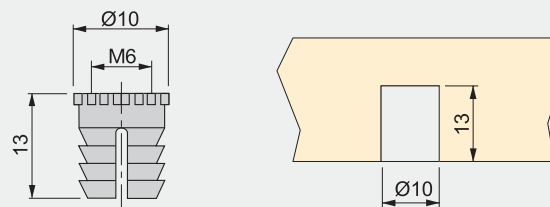
Šifra

8008202

MATICA ZA UBACIVAČ M-6,L-13,FI10



Planiranje



Naziv artikla

MATICA ZA UBACIVAČ M-6,L-13,FI10

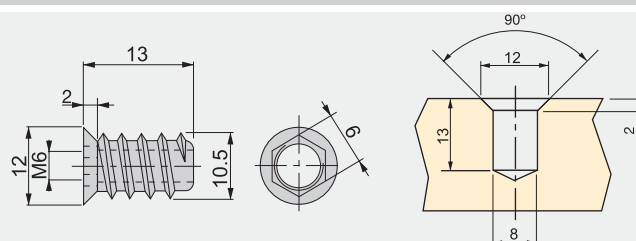
Šifra

9007820

DVONAVOJNA MATICA M6x8x13



Planiranje



Naziv artikla

DVONAVOJNA MATICA M6x8x13

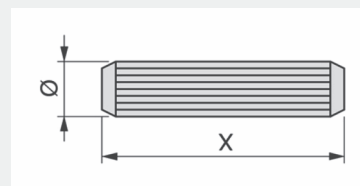
Šifra

8008001

DRVENI TIPLOVI



Planiranje



Naziv artikla

DRVENI TIPL FI-8X30MM

Šifra

954

DRVENI TIPL FI-8X32MM

953

DRVENI TIPL FI8X1000MM

952


MULTI GLAVA

"Džepovi" sa donje strane glave, idealno se urezuju u drvo, dok na metalu koče i ne dozvoljavaju da šraf provrti.


T-STAR PLUS

Unapređen "BIT" sa dodatkom za stabilnost za bolji prihvat i lakši rad, npr. za rad iznad glave.

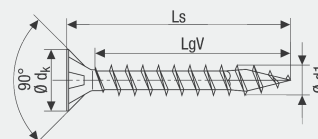

4CUT VRH

Bez predbušenja (zavisno od drveta) "4CUT" efikasno umanjuje širenje (cepanje) materijala. Četvrtasti oblik potiskuje vlakna drveta i umanjuje potrebnu snagu za šrafljenje. Štedi bateriju.


VIBRACIONI

Za brzo i sigurno pričvršćivanje.

SPAX PZ GLAVA - PUN NAVOJ

Planiranje


Naziv artikla	Šifra	
3.0X16 PZ1	1081010300165	1/1000 -10-
3.0X25 PZ1	1081010300255	1/1000 -10-
3.0X30 PZ1	1081010300305	1/1000 -10-
3.5X16 PZ2	1081010350165	1/1000 -10-
3.5X17 PZ2	1081010350175	1/1000 -10-
3.5X20 PZ2	1081010350205	1/1000 -10-
3.5X25 PZ2	1081010350255	1/1000 -10-
3.5X30 PZ2	1081010350305	1/1000 -10-
3.5X35 PZ2	1081010350355	1/1000 -10-
3.5X50 PZ2	1081010350505	1/1000 -5-/0,5/
4.0X16 PZ2	1081010400165	1/1000 -10-
4.0X17 PZ2	1081010400175	1/1000 -10-
4.0X20 PZ2	1081010400205	1/1000 -10-
4.0X25 PZ2	1081010400255	1/1000 -10-

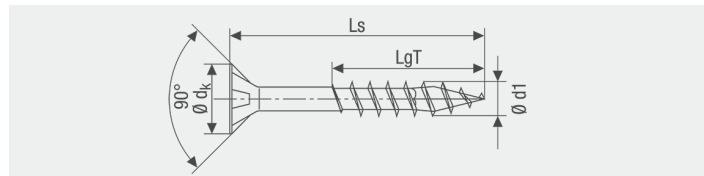
Naziv artikla	Šifra	
4.0X30 PZ2	1081010400305	1/1000 -10-
4.0X35 PZ2	1081010400355	1/1000 -10-
4.0X40 PZ2	1081010400405	1/1000 -10-
4.0X45 PZ2	1081010400455	1/1000 -5-/0,5/
4.0X50 PZ2	1081010400505	1/1000 -5-/0,5/
4.0X60 PZ2	1081010400605	1/1000 -5-/0,5/
4.0X70 PZ2	1081010400705	1/1000 -2.5-/0,5/
5.0X50 PZ2	1081010500505	1/1000 -5-/0,5/
5.0X60 PZ2	1081010500605	1/1000 -2.5-/0,5/
5.0X70 PZ2	1081010500705	1/1000 -2-/0,2/
5.0X80 PZ2	1081010500805	1/1000 -2-/0,2/
6.0X60 PZ3	1081010600605	1/1000 -2-/0,2/
6.0X70 PZ3	1081010600705	1/1000 -2-/0,2/
6.0X80 PZ3	1081010600805	1/1000 -2-/0,2/

SPAX PZ GLAVA - DELIMIČAN NAVOJ



Naziv artikla	Šifra	
3.5X50 PZ2	0291010350505	1/1000 -5-/0,5/
4.0X30 PZ2	0291010400305	1/1000 -10-
4.0X50 PZ2	0291010400505	1/1000 -5-/0,5/
4.0X60 PZ2	0291010400605	1/1000 -5-/0,5/

Planiranje



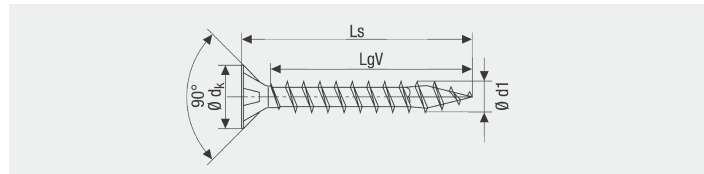
Naziv artikla	Šifra	
5.0X90 PZ2	1081010500905	1/1000 -2-/0,2/
5.0X120 PZ2	1081010501205	1/1000 -2-/0,2/
6.0X120 PZ3	1081010601205	1/1000 -1-/0,1/

SPAX T-STAR GLAVA – PUN NAVOJ



Naziv artikla	Šifra	
3.0X16 PT10	1191010300165	1/1000 -10
3.0X30 PT10	1191010300305	1/1000 -10
3.5X16 PT20	1191010350165	1/1000 -10
3.5X30 PT20	1191010350305	1/1000 -10
3.5X35 PT20	1191010350355	1/1000 -10
3.5X40 PT20	1191010350405	1/1000 -10
4.0X16 PT20	1191010400165	1/1000 -10
4.0X20 PT20	1191010400205	1/1000 -10
4.0X25 PT20	1191010400255	1/1000 -10
4.0X30 PT20	1191010400305	1/1000 -10

Planiranje



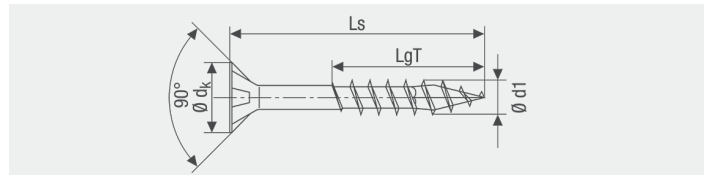
Naziv artikla	Šifra	
4.0X40 PT20	1191010400405	1/1000 -10
4.0X50 PT20	1191010400505	1/1000 -5-/0,5
5.0X50 PT20	1191010500505	1/1000 -5-/0,5
5.0X60 PT20	1191010500605	1/1000 -2.5-/0,5
5.0X70 PT20	1191010500705	1/1000 -2-/0,2
5.0X80 PT20	1191010500805	1/1000 -2-/0,2
6.0X60 PT30	1191010600605	1/1000 -2-/0,2
6.0X70 PT30	1191010600705	1/1000 -2-/0,2
6.0X80 PT30	1191010600805	1/1000 -2-/0,2

SPAX T-STAR GLAVA – DELIMIČAN NAVOJ



Naziv artikla	Šifra	
3.5X50 PT20	0191010350505	1/1000 -5-/0,5
4.0X30 PT20	0191010400305	1/1000 -10
4.0X40 PT20	0191010400405	1/1000 -10
4.0X50 PT20	0191010400505	1/1000 -5-/0,5
4.0X60 PT20	0191010400605	1/1000 -5-/0,5

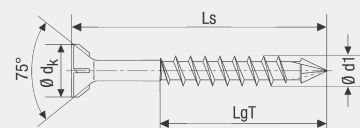
Planiranje



Naziv artikla	Šifra	
6.0X80 PT30	0191010600805	1/1000 -2-/0,2
6.0X90 PT30	0191010600905	1/1000 -1-/0,2
6.0X100 PT30	0191010601005	1/1000 -1-/0,1
6.0X120 PT30	0191010601205	1/1000 -1-/0,1

SPAX - VIJCI ZA MDF

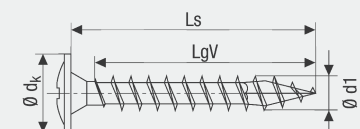

Primena: Vlaknaste ploče (MDF/HDF)
 Bez prethodnog bušenja (zavisno od drveta)
 zahvaljujući posebnoj „SPAX CUT“ tački
 Efikasno smanjuje cepanje i izbočenje materijala

Planiranje


Naziv artikla	Šifra	
VIJAK SPAX-MDF 3.5X40 PT15 - DELIMIČAN NAVOJ	0441010350403	1/1000 -2-/0,2/
VIJAK SPAX-MDF 3.5X50 PT15 - DELIMIČAN NAVOJ	0441010350503	1/1000 -2-/0,2/
VIJAK SPAX-MDF 4.0X40 PT20 - DELIMIČAN NAVOJ	0441010400403	1/1000 -2-/0,2/
VIJAK SPAX-MDF 4.0X50 PT20 - DELIMIČAN NAVOJ	0441010400503	1/1000 -2-/0,2/

SPAX - VIJCI ZA LESONIT

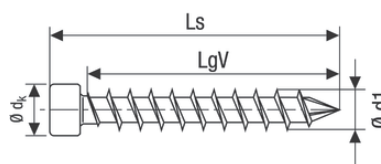

Primena: Pričvršćivanje tvrdog vlaknastog kartona na stražnju stranu polica i ormara
 Ravna glava povećava kontaktnu površinu na ploči. Viša sila privlačenja
 Bez prethodnog bušenja (zavisno od drveta)

Planiranje


Naziv artikla	Šifra	
VIJAK SPAX 3.5X17 PZ2 - PUN NAVOJ FLANGE HEAD 4CUT	0281010350172	4CUT 1/1000 -3-
VIJAK SPAX 3.5X25 PZ2 - PUN NAVOJ FLANGE HEAD 4CUT	0281010350252	4CUT 1/1000 -2-
VIJAK SPAX 3.5X30 PZ2 - PUN NAVOJ FLANGE HEAD 4CUT	0281010350302	4CUT 1/1000 -3-

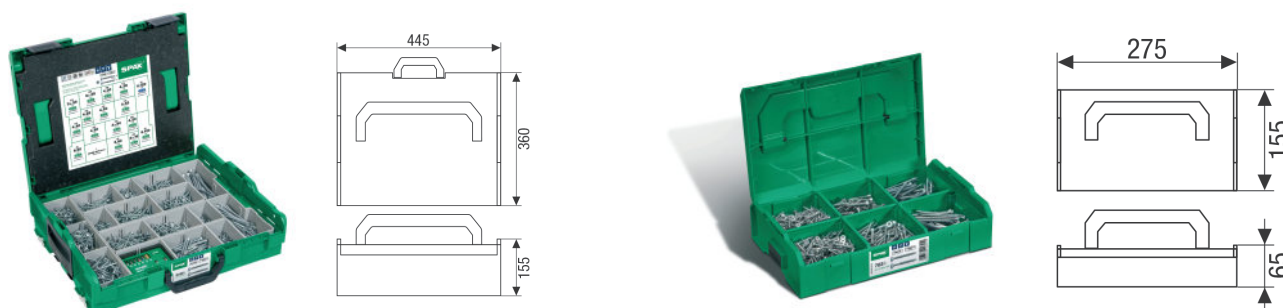
SPAX – VIJCI ZA DRVNE KONSTRUKCIJE


Primena: Drvene konstrukcije, armiranje preseka drva i drvenih veza
 Bez prethodnog bušenja (zavisno od drveta)
 Brzo i pouzdano rukovanje, manja potreba za naprezanjem (više navojnih veza po napunjenosti baterije)
 Znatno smanjen obrtni moment pri zavrtnju i smanjeni efekat cepanja

Planiranje


Naziv artikla	Šifra	
VIJAK SPAX IN FORCE 8.0X300 PT40 - PUN NAVOJ	1221010803005	1/1000 TOREX /0,05/
VIJAK SPAX IN FORCE 8.0X350 PT40 - PUN NAVOJ	1221010803505	1/1000 TOREX /0,05/
VIJAK SPAX IN FORCE 8.0X400 PT40 - PUN NAVOJ	1221010804005	1/1000 TOREX /0,05/

SPAX – ASSEMBLY BOX



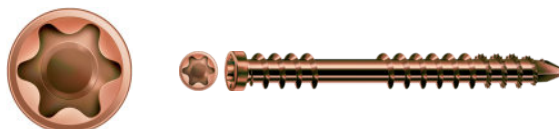
275 3,5 x 30 T 20 0191010250103	225 3,5 x 35 T 20 0191010250203	180 4,30 T 20 0191010400303	175 4,35 T 20 0191010400303	30 6,120 T 20 0191010250105
150 4,40 T 20 0191010250103	150 4,25 T 20 0191010400303	140 4,50 T 20 0191010400303	140 4,45 T 20 0191010400303	
100 4,60 T 20 0191010400303	100 4,50 T 20 0191010400303	200 4,20 T 20 0191010400303		
60 5,60 T 20 0191010250103	1 SPAX-BITcheck 0000000000000	60 5,80 T 20 0191010250103	400 3,5 x 16 T 20 0191010250103	60 5,100 T 20 0191010250105

200 3,5 x 16 T 20 1191010250103	100 4,35 T 20 1191010400303	50 4 x 50 T 20 1191010400503
200 3,5 x 30 T 20 1191010250303	100 4 x 40 T 20 1191010400403	50 4,5 x 60 T 20 0191010450603

4 003530 247910 = 703 St. pc. Art.Nr. 5000009162019 Incl. 3 x

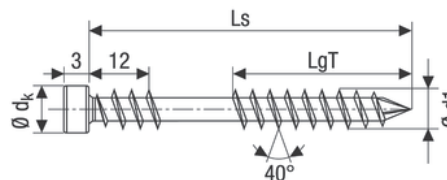
Naziv artikla	Šifra
SPAX ASSEMBLY BOX L-BOXX MAX SCREW SET	5000009161019
SPAX ASSEMBLY BOX L-BOXX MINI	5000009162019

SPAX - PROGRAM ZA DEKING



Primena: Pričvršćivanje tvrdog vlaknastog kartona na stražnju stranu policia i ormara
 Ravna glava povećava kontaktnu površinu na ploči. Viša sila privlačenja
 Bez prethodnog bušenja (zavisno od drveta)

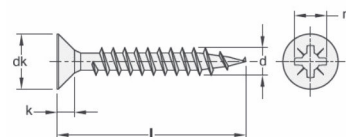
Planiranje



Naziv artikla	Šifra
VIJAK SPAX DECKING 5.0X50 PT25	0537900500503
SPAX-BIT 25MM T-STAR PLUS T-25	4000007899251

LIH LIN
VIJCI ZA DRVO LIH LIN


Planiranje



Naziv artikla	Šifra	
VIJAK ZA DRVO 3.0X12	13.0X12	1/1000
VIJAK ZA DRVO 3.0X16	13.0X16	1/1000 -32-
VIJAK ZA DRVO 3X18	13.0X18	1/1000 -24-
VIJAK ZA DRVO 3X20	13.0X20	1/1000 -24-
VIJAK ZA DRVO 3X25	13.0X25	1/1000 -
VIJAK ZA DRVO 3.0X30	13.0X30	1/1000 -30-
VIJAK ZA DRVO 3X40	13.0X40	1/1000 -8-
VIJAK ZA DRVO 3,5X12	13.5X12	1/1000 -32-
VIJAK ZA DRVO 3.5X16	13.5X16	1/1000 -24-
VIJAK ZA DRVO 3.5X17	13.5X17	1/1000 -24-
VIJAK ZA DRVO 3.5X18	13.5X18	1/1000-20-



Naziv artikla	Šifra	
VIJAK ZA DRVO 3.5X20	13.5X20	1/1000 -16-
VIJAK ZA DRVO 3.5X25	13.5X25	1/1000 -16-
VIJAK ZA DRVO 3.5X30	13.5X30	1/1000 -12-
VIJAK ZA DRVO 3.5X35	13.5X35	1/1000-8-
VIJAK ZA DRVO 3.5X40	13.5X40	1/1000 -6-
VIJAK ZA DRVO 3.5X50	13.5X50	1/1000-5-
VIJAK ZA DRVO 4X16	14.0X16	1/1000-20-
VIJAK ZA DRVO 4.0x17	14.0X17	1/1000 -20-
VIJAK ZA DRVO 4X18	14.0X18	1/1000 -16-
VIJAK ZA DRVO 4X20	14.0X20	1/1000-16-
VIJAK ZA DRVO 4X25	14.0X25	1/1000 -12-



Naziv artikla	Šifra	
VIJAK ZA DRVO 4X30	14.0X30	1/1000 -8
VIJAK ZA DRVO 4X35	14.0X35	1/1000 -8-
VIJAK ZA DRVO 4X40	14.0X40	1/1000-6-
VIJAK ZA DRVO 4X45	14.0X45	1/1000 -5-
VIJAK ZA DRVO 4X50	14.0X50	1/1000 -4-/0,50/
VIJAK ZA DRVO 4X60	14.0X60	1/1000-3-/0,50/
VIJAK ZA DRVO 4X70	14.0X70	1/1000-2,4-/0,40/
VIJAK ZA DRVO 4.5x50	14.5X50	1/500 -8-
VIJAK ZA DRVO 5X20	15.0X20	1/1000
VIJAK ZA DRVO 5X25	15.0X25	1/1000 -8-
VIJAK ZA DRVO 5X30	15.0X30	1/1000 -6-























Naziv artikla	Šifra	
VIJAK ZA DRVO 5X35	15.0X35	1/1000 -5-
VIJAK ZA DRVO 5X40	15.0X40	1/1000
VIJAK ZA DRVO 5X50	15.0X50	1/1000-3-/0,50/
VIJAK ZA DRVO 5X60	15.0X60	1/1000 /0,4/
VIJAK ZA DRVO 5X70	15.0X70	1/1000-1.5-/0,25/
VIJAK ZA DRVO 5X80	15.0X80	1/1000 -1.5-/0,25/
VIJAK ZA DRVO 5X90	15.0X90	1/1000 -1.2-/0,20/
VIJAK ZA DRVO 6X60	16.0X60	1/1000-1.2-/0,25/
VIJAK ZA DRVO 6X70	16.0X70	1/1000-1.2-/0,25/
VIJAK ZA DRVO 6X80	16.0X80	1/1000 -1.2-/0,20/
VIJAK ZA DRVO 6X100	16.0X100	1/1000 -1.2-/0,20/
VIJAK ZA DRVO 6X120	16.0X120	1/1000 -1.0-/0,10/
VIJAK ZA DRVO 6X140	16.0X140	1/1000 -1.2-/0,5/











SAMOLEPLJIVE KAPICE

SAMOLEPLJIVE KAPICE FI-14



Boja	Šifra	Naziv
	PC2501	SJAJ BELA
	PC2310	SJAJ KREM
	PC2325	SJAJ CRNA
	PC2330	SJAJ TAMNA
	PC2335	SJAJ BREST
	PC2340	SJAJ VENGE
	PC2230	BAMBUS
	OK2100	BUKVA
	OK2180	VENGE
	OK2125	BELI HRAST

Boja	Šifra	Naziv
	OK2131	PRIRODNA HRAST
	OK2135	BREZA
	OK2140	PRIRODNA BREZA
	OK2165	ORAH
	OK2210	BELI JAVOR
	OK2551	KAPUĆINO
	OK2507	KREM
	OK2505	BEŽ
	OK2545	SIVA
	OK2540	METALIK SIVA

Boja	Šifra	Naziv
	OK2555	ZELENA
	OK2580	PINK
	OK2510	CRNA
	OK2590	BRAON
	OK2110	JAVOR
	OK2120	HRAST
	OK2155	KRUŠKA
	OK2146	VIŠNJA
	OK2175	BOR
	OK2205	ZEBRANO

BITOVI
TOREX BIT


Naziv artikla	Šifra
SPAX-BIT LENGTH 25MM T-STAR PLUS T-10	5000009182109
SPAX-BIT LENGTH 25MM T-STAR PLUS T-15	5000009182159
SPAX-BIT LENGTH 25MM T-STAR PLUS T-20	5000009182209
SPAX-BIT LENGTH 25MM T-STAR PLUS T-30	5000009182309
SPAX-BIT LENGTH 25MM T-STAR PLUS T-40	5000009182409

PZ BIT


Naziv artikla	Šifra
FISCHER BIT FPB PZ 1 PROFI	F-533121
FISCHER BIT FPB PZ 2 PROFI	F-533122
FISCHER BIT FPB PZ 3 PROFI	F-533123

PH BIT


Naziv artikla	Šifra
FISCHER BIT FPB PH 1 PROFI	F-533118
FISCHER BIT FPB PH 2 PROFI	F-533119
FISCHER BIT FPB PH 3 PROFI	F-533120

DRŽAČI BITOVA


Naziv artikla	Šifra
FISCHER BIT DRŽAČ FHB W1	F-533148
FISCHER BIT QVICK FHB W1	F-533150

BIT SET

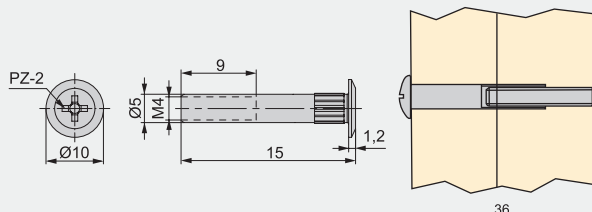
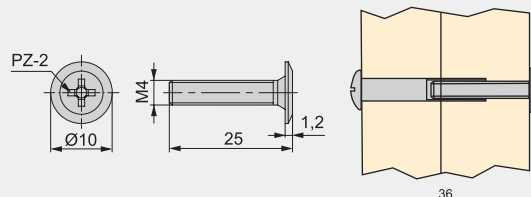

Naziv artikla	Šifra
FISCHER BIT SET FHB PROFI W11	F-533153

SPOJNICE

SPOJNICA FI- 5 M-4



Planiranje



Naziv artikla

SPOJNICA FI- 5 M-4

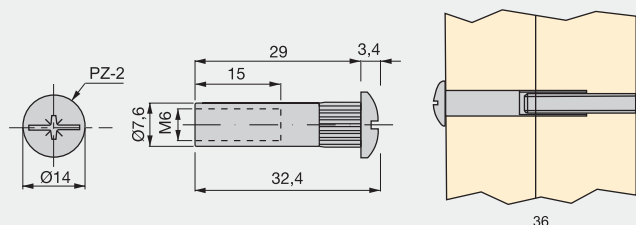
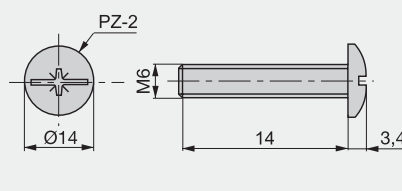
Šifra

5022007/8085507

SPOJNICA FI-8 M-6



Planiranje



Naziv artikla

SPOJNICA FI-8 M-6

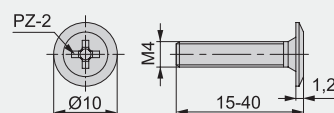
Šifra

5056407/5021307

VIJAK ZA RUČICE



Planiranje



Naziv artikla

VIJAK ZA RUČICE M4X15MM

Šifra

00.009.415.05

VIJAK ZA RUČICE M4X20MM

00.009.420.05

VIJAK ZA RUČICE M4X22MM

00.009.422.05

VIJAK ZA RUČICU M4X25MM

00.009.42505

VIJAK ZA RUČICE M4X35MM

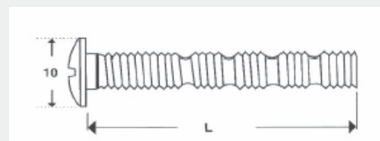
00.009.435.05

VIJAK ZA RUČICU M4X40MM

00.009.440.05

LOMLJIVI VIJAK ZA RUČICE


Planiranje



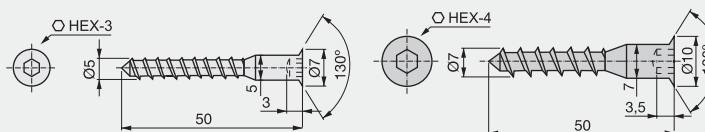
Naziv artikla

VIJAK ZA RUČICE M4X45 LOMLJIVI

Šifra

M4X45
IVER VIJAK


Planiranje



Naziv artikla

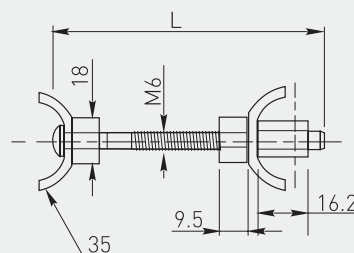
IVER VIJAK 5x50 KONFIRMAT

IVER VIJAK 7x50 KONFIRMAT

Šifra

7011905
01.014.750.05
SPOJNICE ZA RADNE PLOČE


Planiranje



Naziv artikla

SPOJNICA ZA RADNE PLOČE L-60

SPOJNICA ZA RADNE PLOČE L-100

SPOJNICA ZA RADNE PLOČE L-120

Šifra

23.0801.070.05
23.0801.100.05
23.0801.120.05

UGAONICI

UGAO VINKLE



Naziv artikla	Šifra
UGAO-VINKL PL. BELE	U-405
UGAO-VINKL PL. SV. BRAON	U-406
UGAO-VINKL PL. BRAON	U-407
UGAO-VINKL PL. CRNI	U-408
UGAO-VINKL PL. SIVE	U-409

UGAONICI METALNI

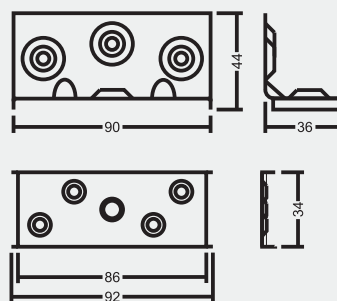


Naziv artikla	Šifra
UGAONICI METALNI 3X3	750-G0730
UGAONICI METALNI 4X4	750-G0740
UGAONICI METALNI 5X5	750-G0750
UGAONICI METALNI 6X6	750-G0760
UGAONICI METALNI 8X8	750-G0780

VINKLA ZA KREKET



Planiranje

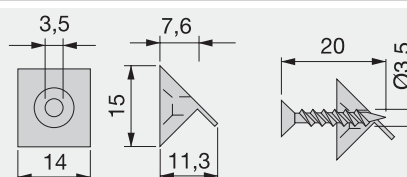


Naziv artikla	Šifra	H	A
VINKLA ZA KREKET DVODELNA	23.0606.002.05	90mm	44mm

UČVRŠĆIVAČ LEĐA



Planiranje

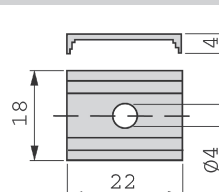


Naziv artikla	Šifra
UČVRŠĆIVAČ LEĐA CRNI	9169717
UČVRŠĆIVAČ LEĐA BELI	9169715

UČVRŠĆIVAČ LEĐA EMUCA - PLOČICA 18X22



Planiranje



Naziv artikla	Šifra
UČVRŠĆIVAČ LEĐA EMUCA - PLOČICA 18X22	8200505

FISCHER TIPOVI
FISCHER TIPL DUOPOWER

Primena:

TV-zidni nosači, zidne police, rasveta, prozorske roletne, slike, rukohvati, tuš kabine, zidni ormari...

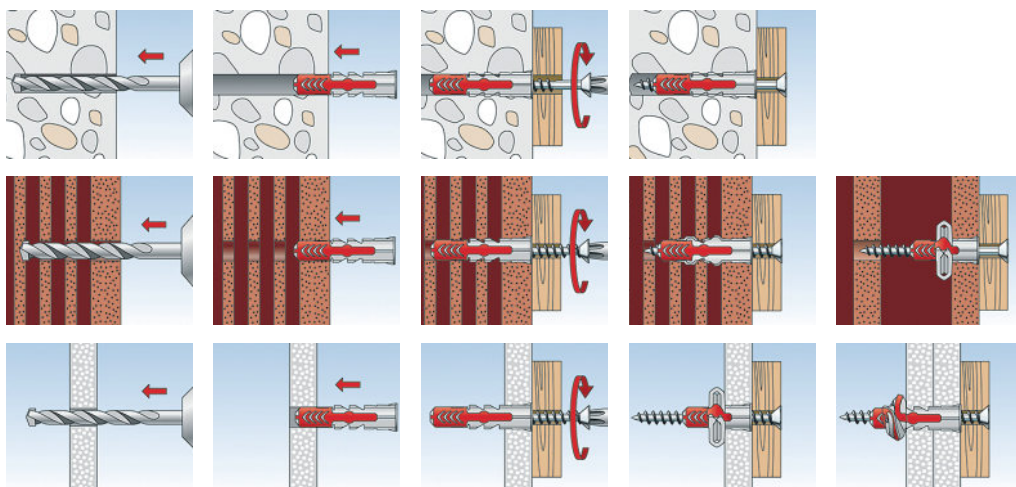
Materijali:

Pogodno za : beton, punu ciglu, puni silikatni blok, poro-gasni beton, perforirana cigla, šuplji silikatni blok, gipsane građevinske ploče, kartonske i vlaknaste gips ploče, šuplji kamni blokovi od lakog betona, montažne deke od cigle, univer ploče, pune gipsane ploče, puni blok od lakog betona.

Karakteristike:

Duo Power od 2 komponente i sa 3 principa delovanja omogućava bolje prodiranje materijala u rupu i time veće nosivosti. Tipl aktivira , zaviso od građevinskog materijala optimalan princip funkcionisanja (razupiranje, preklop, vezivanje u čvor) za najkvalitetnije pričvršćivanje. DUOPOWER je pogodan za predmontažu i direktnu montažu. Pogodno za vijke za drvo, iver vijke te hangar vijke. Dužina vijka = dužina tipla + debljina ugradnog dela + 1x promer vijka. Kod pločastih materijala deo vijka bez navoja ne sme biti duži od dela koji se ugrađuje.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL DUOPOWER 5X25 /100 KOM/	F-535452
FISCHER TIPL DUOPOWER 6X30 /100 KOM/	F-535453
FISCHER TIPL DUOPOWER 6X50 /100 KOM/	F-538250
FISCHER TIPL DUOPOWER 8X40 /100 KOM/	F-535455
FISCHER TIPL DUOPOWER 8X65 /50 KOM/	F-538251
FISCHER TIPL DUOPOWER 10X50 /50 KOM/	F-535456
FISCHER TIPL DUOPOWER 10X80 /25 KOM/	F-538252
FISCHER TIPL DUOPOWER 12X60 /25 KOM/	F-538253
FISCHER TIPL DUOPOWER 14X70 /20 KOM/	F-538254

Planiranje


FISCHER DUOTEC

**Primena:**

Viseći kuhinjski elementi, ormari, regali, garderoberi, rasveta, slike, ogledala, rukohvati, teške police..

Materijali:

Pogodno za : gipsane kartonske i vlaknaste ploče, OSB, univer ploče, MDF, čelične ploče, PVC ploče, šuplji betonski blokovi. Takođe i za pune materijale kao što su beton ili drvo.

Karakteristike:

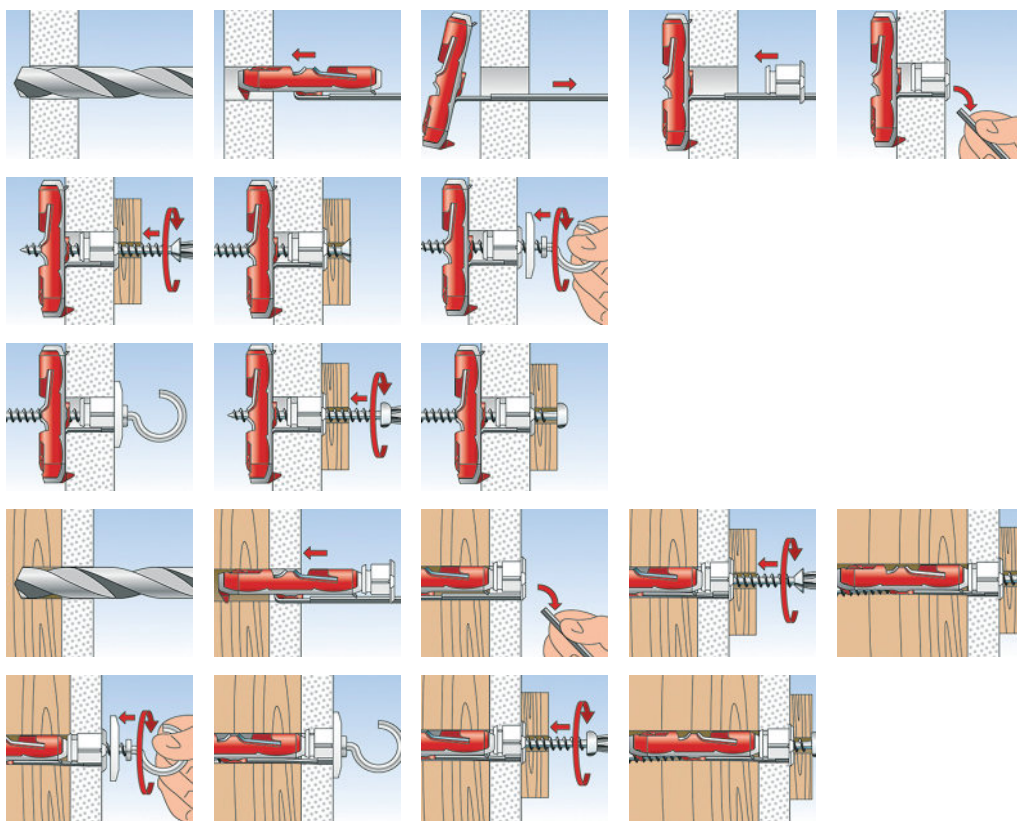
DUOTEC je pogodan za predmontažu. Jednostavna montaza pomoću burgije 10mm. Zbog kratkog preklopnog elementa pogodan za uske suplje prostore kao i prostore ispunjene staklenom vunom. Pogodno za vijke za drvo, iver vijke te hangar vijke. Visoka nosivost u svim materijalima.

Naziv artikla

FISCHER DUOTEC 10 /20 KOM/

Šifra

F-537260

 Planiranje


FISCHER TIPL SX

Primena:

Višeci elementi, zidne konzole, nosači zavesa, nosači TV-a, garderoberi...

Materijali:

Pogodno za : gipsane kartonske i vlaknaste ploče, univer ploče, beton, šuplji i puni blok od lakog betona, perforirana i puna silikatna cigla, prirodni kamen...

Karakteristike:

4-struko širenje osigurava optimalnu raspodelu snage razupiranja u materijalu i visoka opterećenja u punim i šupljim materijalima. Kragna tipla sprečava proklizavanje tipla u rupu. SX 6x50, 8x65 i 10x80 su posebno pogodni za pričvršćivanje u šupljim materijalima, gasnom ili porobetonu. Pogodno za vijke za drvo i iver vijke. Dužina vijka = dužina tipla + debljina ugradnog dela +1x promer vijka.

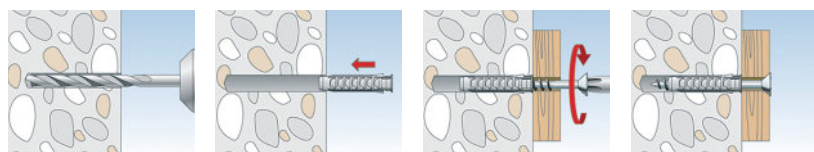
Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL SX 6X30 U KANTICI/3200 KOM/	F-507900
FISCHER TIPL SX 8X40 U KANTICI/1200 KOM/	F-507904
FISCHER TIPL SX 10X50 U KANTICI /720 KOM/	F-507909
FISCHER TIPL SX 12X60 U KANTICI /350 KOM/	F-523269



Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL SX 6X30 /100 KOM/	F-070006
FISCHER TIPL SX 8X40 /100 KOM/	F-070008
FISCHER TIPL SX 10X50 /50 KOM/	F-070010
FISCHER TIPL SX 12X60 /25 KOM/	F-070012



Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL SX 6X50 /100 KOM/	F-24827
FISCHER TIPL SX 8X65 /50 KOM/	F-24828
FISCHER TIPL SX 10X80 /25 KOM/	F-24829
FISCHER TIPL SX 14X70 /20 KOM/	F-70014
FISCHER TIPL SX 16X80 /10 KOM/	F-70016

Planiranje


FISCHER TIPL ZA PLOČASTE MATERIJALE FU



Primena:

Zidne konzole, male zidne police, ploče sa natpisima, aplikacije, električne instalacije, montažne šine, ogledala...

Materijali:

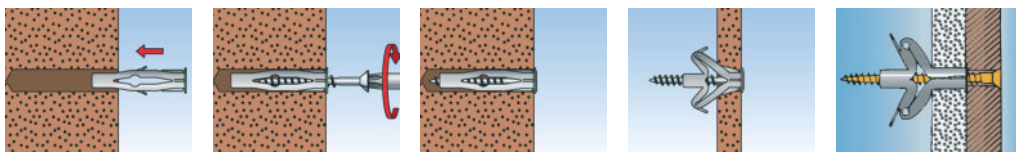
Pogodno za: beton, građevinski materijali, perforirana opeka, šuplji blokovi itd...

Karakteristike:

Blokada protiv zakretanja zaustavlja zakretanje tipla u izbušenoj rupi. Široki vrat tipla ne podleže razupornoj sili i sprečava oštećenja površine pločica i maltera. Otpornost na temperature od -40 do +80C. Pogodno za vijke za drvo, iver vijke, samourezne vijke – 2-16mm. Dužina vijka = dužina tipla + debljina ugradnog dela +1x promer vijka.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL ZA PLOČASTE MATERIJALE FU 6X30 /50 KOM/	F-53260
FISCHER TIPL ZA PLOČASTE MATERIJALE FU 8X50 /50 KOM/	F-53264
FISCHER TIPL ZA PLOČASTE MATERIJALE FU 10X60 /25 KOM/	F-53268

Planiranje



TIPL ZA GAS BETON



Primena:

Idealan za pričvršćavanje fasadnih i krovnih konstrukcija od drveta i metala, za nosače kablova, cevovode, oluke, postansko sanduče itd...

Materijali:

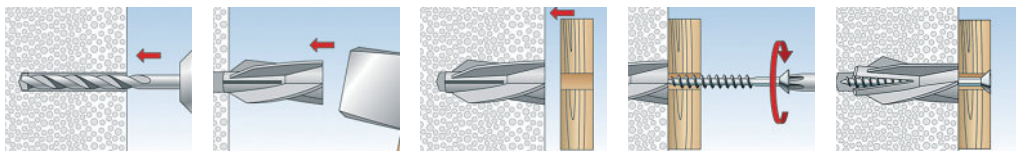
Pogodno za : Poro/gasni beton jačine 2-4 N/mm², zidane konstrukcije od gasnog/poro betona i plafonske ploče sa čvrstoćom na pritisak od 3,3-4,4 N/mm².

Karakteristike:

Optimalna distribucija pritiska i velika nosivost. Spiralna „rebra“ se pozitivno uklapaju u gas beton. Nije potreban alat za montažu – jednostavno udarite pomocu čekića. Napravljen od najkvalitetnijeg najlona.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL ZA GAS BETON GB 8 /25 KOM/	F-50491
FISCHER TIPL ZA GAS BETON GB 10 /20 KOM/	F-50492
FISCHER TIPL ZA GAS BETON GB 14 /10 KOM/	F-50493

Planiranje



TIPL PLASTIČNI ZA GIPSANE KARTONSKE PLOČE

Primena:

Slike, zidna rasveta, električne instalacije...

Materijali:

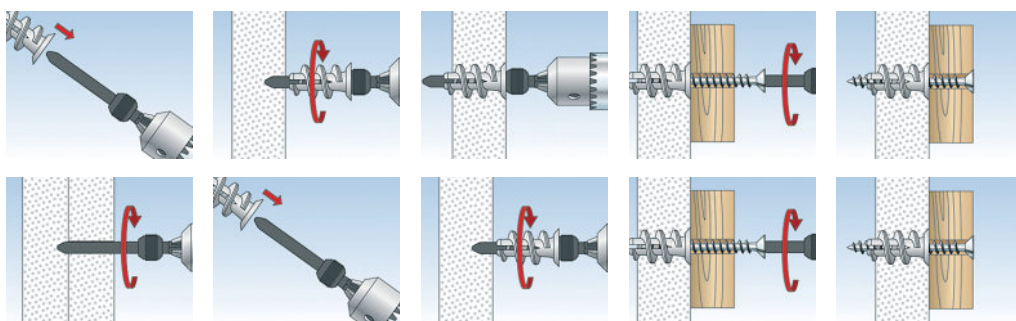
Gipsane kartonske ploče, jednostruka ili dvostruka oplata...

Karakteristike:

Priloženi montažni alat za bušenje i umetanje tipla. Mala dužina vijka omogućava montažu sa tankim praznim prostorom iz ploče. Može se koristiti sa raznim vijcima i kukama. Vijci promera 4,0 do 5,0 mm. Napravljen od najkvalitetnijeg najlona. Nije pogodan za popločane gipsane plate, ni za gipsane vlaknaste ploče.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL PUZ ZA GIPS KARTON GK /100 KOM/	F-52389

Planiranje


TIPL METALNI ZA GIPSANE PLOČE

Primena:

Slike, zidna rasveta, ozvučenje, električne instalacije...

Materijali:

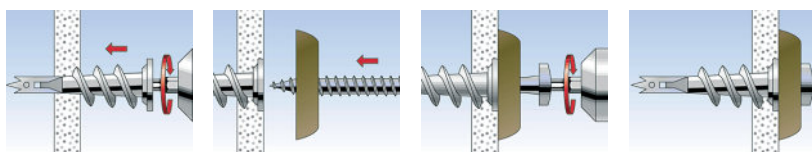
Gipsane kartonske i vlaknaste ploče, jednostruka ili dvostruka oplata...

Karakteristike:

Nije potreban specijalan alat za montažu. Samoubušujući tipl. Može se koristiti sa raznim vijcima i kukama. Vijci promera 4,0 do 5,0 mm. Pre upotrebe ploče probušiti borerom 8 mm. Nije pogodan za popločane gipsane plate.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL PUZ MET. ZA GIPS KAR. GKM /100 KOM/	F-24556

Planiranje



HM TIPLOVI - RAZNOVRNI KLIN OD METALA SA METRIČKIM ZAVRTNJEM

Primena:

Nosači zavesa, regali, zidne police, ogledala...

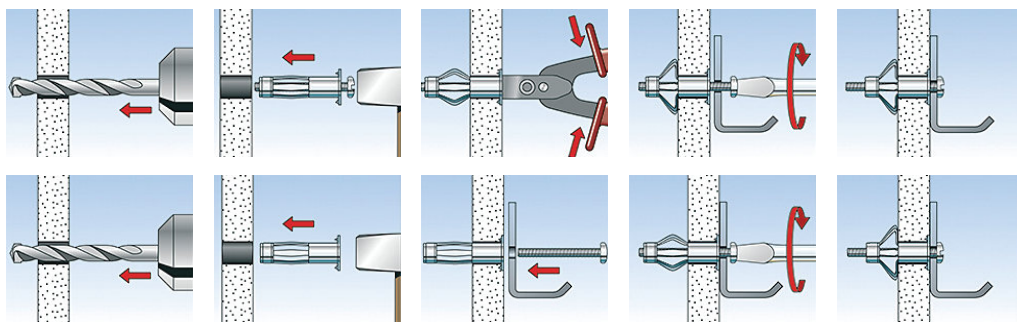
Materijali:

Pogodno za : gipsane kartonske i vlaknaste ploče, univer ploče, šperploče, šuplje deke, lagane drvene ploče...

Karakteristike:

Pogodan za ploče od 3-50 mm. Prikladan za razne aplikacije u pločastim materijalima. Oštrice na rubu tipla se zabijaju u materijal i time sprečavaju okretanje tipla prilikom zatezanja. HM tipl se montira uz pomoć „klješta“.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL MET. ZA PLOČASTE MAT. HM 5X37S /50 KOM/	F-519772
FISCHER TIPL MET. ZA PLOČASTE MAT. HM 5X53S /50 KOM/	F-519774

 Planiranje


Naziv artikla	Šifra
FISCHER ALAT ZA POSTAVLJANJE HM TIPLOVA HMZ 2	F-62321

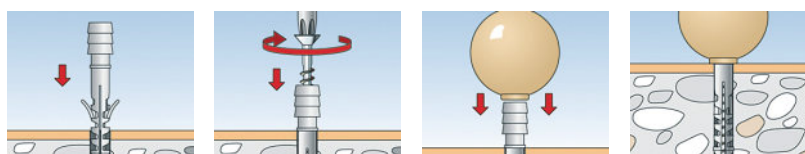
ODBOJNICI ZA VRATA / SILKONSKI

Karakteristike:

Produženo telo tipla omogućava direktno utiskivanje u kuglu – jednostavna montaža, više boja, laka demontaža. Pakovanja – komad / set..

Naziv artikla	Šifra
FISCHER ODBOJNIK ZA VRATA SIVI	F-60535
FISCHER ODBOJNIK ZA VRATA BELI	F-60536
FISCHER ODBOJNIK ZA VRATA CRNI	F-60539
FISCHER ODBOJNIK ZA VRATA BRAON	F-60540
FISCHER ODBOJNIK ZA VRATA BeŽ	F-60551

Naziv artikla	Šifra
FISCHER SET (25KOM) ODBOJNIKA ZA VRATA	F-60521

 Planiranje


SXRL TIPL - SA FISCHER SIGURNOSNIM VIJKOM
Primena:

Fasadne, plafonske i krovne podkonstrukcije od drveta ili metala, tv konzole, blok kuhinje, ormari, prozori, kapije, vrata, fasadne podkonstrukcije koje zahtevaju atestirano opterećenje.

Materijali:

Atestirano za: perforirana cigla, gasni-poro beton, šuplji blokovi od lakog betona, šuplji i puni silikatni blok, izolacioni blokovi, puni blokovi, puna cigla, beton. Takođe pogodno za: prirodni kamen guste strukture, pune gipsane ploče.

Karakteristike:

Posebna geometrija tipla ravnomerno raspoređuje opterećenje na zidovima rupe. Kod većih dubina ankerisanja duga rebrasta krila onemogućavaju suokretanje tipla prilikom montaže. Tri dubine ankerisanja 50, 70 i 90 mm nude mnoge prednosti i veliku nosivost kod primene u različitim građevinskim materijalima. Kod primene u punim i šupljim materijalima dve zone širenja tipla raspoređuju opterećenje i osiguravaju optimalne nosivosti.

TIPL SA VIJKOM SXRL FUS

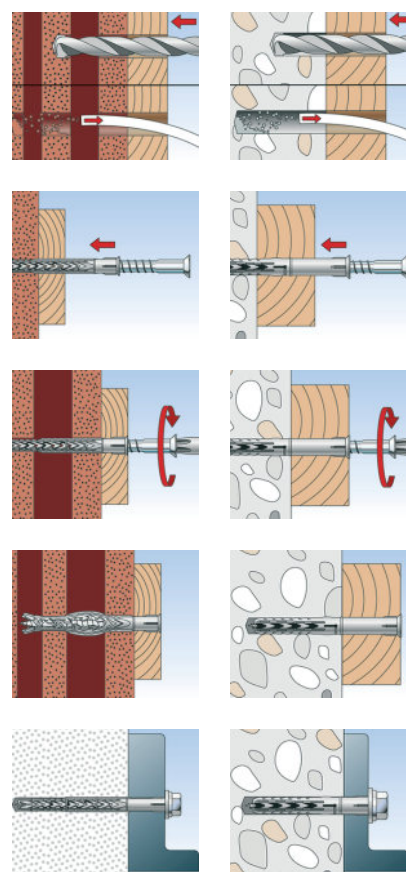

Naziv artikla	Šifra
TIPL SA VIJKOM SXRL 8X80 FUS /50 KOM/	F-540129
TIPL SA VIJKOM SXRL 8X100 FUS /50 KOM/	F-540130
TIPL SA VIJKOM SXRL 8X120 FUS /50 KOM/	F-540131
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X100 FUS /50 KOM/	F-522720
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X120 FUS /50 KOM/	F-522721
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X140 FUS /50 KOM/	F-522723

TIPL SA VIJKOM SXRL T


Naziv artikla	Šifra
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X80 T /50 KOM/	F-522698
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X100 T /50 KOM/	F-522699
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X120 T /50 KOM/	F-522700
TIPL SA VIJKOM SXRL 10X140 T /50 KOM/	F-522701

TIPL PRODUŽENI SXR


Naziv artikla	Šifra
TIPL PRODUŽENI SXR 6X50 /100 KOM/	F-503229
TIPL PRODUŽENI SXR 6X60 /100 KOM/	F-503230
TIPL PRODUŽENI SXR 8X80 /100 KOM/	F-506196
TIPL PRODUŽENI SXR 8X100 /100 KOM/	F-506198
TIPL PRODUŽENI SXR 8X120 /100 KOM/	F-506199
TIPL PRODUŽENI SXR 10X100 /50 KOM/	F-47568
TIPL PRODUŽENI SXR 10X120 /50 KOM/	F-47569
TIPL PRODUŽENI SXR 10X140 /50 KOM/	F-47570

Planiranje


SKRIVENI FISCHER TIPL ZA GAZIŠTA

**Opis:**

„SKRIVENI FISCHER TIPL ZA GAZIŠTA“ je rešenje za pričvršćivanje drvenih gazišta na betonske stepenice. Specijalno učvršćenje sastoji se od pričvršne čaure izrađene od najkvalitetnijeg najlona i odgovarajućeg vijka. Zavrtnjem vijka pričvršćivač se širi u betonu. Nakon toga se pričvršćivač veže u koraku za drvo hladnim lepilom za drvo. Geometrija elastične osovine omogućava apsorpciju vibracija, sprečava škripanje i na taj način povećava udobnost.

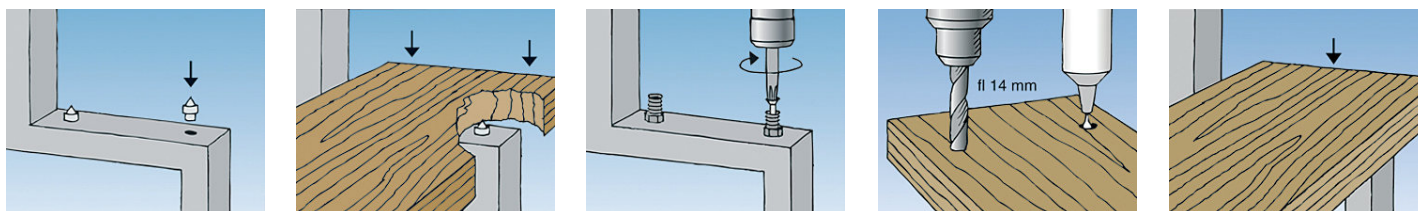
Montaža:

Bušenje rupe u gazištu: 14x25 [Ø mm]

Bušenje rupe u betonu: 8x55 [Ø mm]

Vijak: dsxls 5,5x70 [mm]

Naziv artikla	Šifra
FISHER TIPL ZA PRIČVRŠ. STEPENICA 5.5 X 70 /50 KOM/	F-60583

 Planiranje


PREKLOPNI TIPLOVI / „KD“ I „KDH“

KD 3 I 4



KD 5



KDH 5



KDH 3 I 4

**Primena:**

Sudopere, kupatilski elementi, plafonske svetiljke, slike, objumice za cevi i kablove...

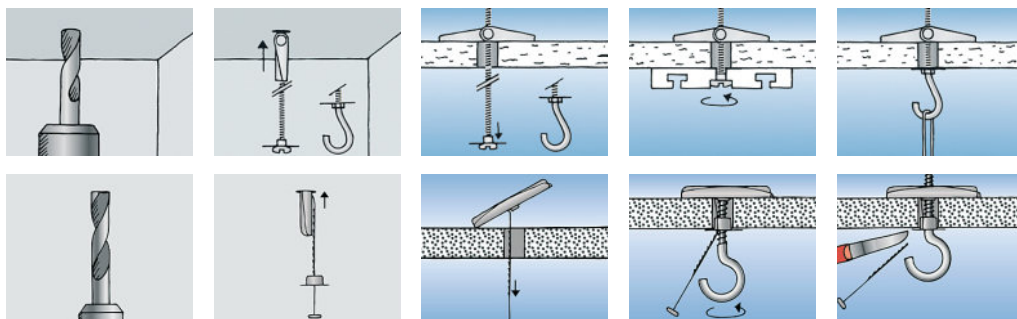
Materijali:

Kartonske i vlaknaste gipsane ploče, šuplje deke od cigle i betona, univer ploče, šperploče...

Karakteristike:

Dužina navojne šipke kod KD i KDH tiplova omogućava upotrebu kod raznih debljina pločastih materijala i debljina materijala koji se ugrađuje. Uz pomoć integrisane opruge tiplovi se samostalno otvaraju i omogućavaju jednostavnu montažu. Za montažu nije potreban poseban alat.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL PREKLOPNI KD 3 /50 KOM/	F-80181
FISCHER TIPL PREKLOPNI KD 4 /25 KOM/	F-80183
FISCHER TIPL PREKLOPNI KD 5 /25 KOM/	F-80187
FISCHER TIPL PREKLOPNI KDH 3 /25 KOM/	F-80182
FISCHER TIPL PREKLOPNI KDH 4 /25 KOM/	F-80184
FISCHER TIPL PREKLOPNI KDH 5 /20 KOM/	F-80188

 Planiranje


INEKSIONI MALTER FIS AB

Primena:

Čelične konstrukcije, drvene konstrukcije, ograda, fasade, stepenice, čelične konzole, tende, nadstrešnice, kapije, cevovod, satelitske antene...

Materijali:

Građevinski materijali: beton, perforirana opeka, solid pesak-kreč, kamen, perforiran cigla, šuplji blok od lakog betona, zasićeni beton, čvrsti blok od lakog betona, puna cigla...

Karakteristike:

Fišer inekcioni malter FIS AB je univerzalni uređaj za sve standardne primene. Tokom obrade, nije potreban poseban ekstruzioni pištolj. ETA (European Technical Approval) Odobrenje za napuknute i neprekidane betonske, zidane i post-armaturne spojeve. Odobrena pozadinska temperatura za obradu od -10 ° C do 40 ° C, nakon sušenja od -40 ° C do 120 ° C. Obrada u suvom, vlažnom i vodom punjenom (sa koaksijalnim patronama za prečnik M12 do M30) bušotinama FIS AB je dvokomponentna inekciona smola na bazi hibrida vinilestra. Smola i učvršćivač se čuvaju u dve odvojene komore i mešaju se i aktiviraju samo kada se pritisnu u statičkom mešaču. Otvoreni ketridži se mogu ponovo koristiti promenom statičkog miksera.



Naziv artikla	Šifra
FISCHER INEKSIONI MALTER FIS AB 300ML	F-535646

MEŠAČ ZA INEKSIONI MALTER FIS AB


Naziv artikla	Šifra
FISCHER MEŠAČ VRH ZA INEKSIONI MALTER	F-545853

INEKSIONI MALTER FIS AB

Primena:

Fišer inekciona mrežica FIS H je sistemska komponenta za upotrebu fischer inekcionog maltera u zidovima od perforirane cigle.

Materijali:

Građevinski materijali: Beton, Perforirana opeka, Solid pesak-kreč, Kamen, Perforiran cigla, Šuplji blok od lakog betona, Zasićeni beton, Čvrsti blok od lakog betona, Puna cigla...

Karakteristike:

Struktura rešetke čaura za sidrenje FIS H je prilagođena inekcionom malteru FIS AB i obezbeđuje ekonomičnu potrošnju maltera sa optimalnim pozitivnim blokiranjem. Centrirajuća krila su idealno poravnala pričvrstni element u rukavcu za sidrenje i omogućavaju upotrebu različitih prečnika sidrenih šipki. Prilikom postavljanja sidrene šipke ili sidra unutrašnjeg navoja, malter se utiskuje kroz rešetkastu strukturu i povezuje u pozitivnom odnosu sa perforiranom ciglom. Struktura sidrenog omotača smanjuje potrošnju maltera. Centrirajuća krila fiksiraju sidrene šipke različitih prečnika. Čaura za sidrenje omogućava optimalno uklapanje u perforirani kamen. Centrirajuća krila fiksiraju sidrene šipke različitih prečnika.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER TIPL MREŽICA FIS H 12X50 /50 KOM/	F-41900
FISCHER TIPL MREŽICA FIS H 12X85 /50 KOM/	F-41901
FISCHER TIPL MREŽICA FIS H 16X85 /50 KOM/	F-41902
FISCHER TIPL MREŽICA FIS H 16X130 /50 KOM/	F-41903
FISCHER TIPL MREŽICA FIS H 20X85 /50 KOM/	F-41904

FISCHER BURGJIJE

BURGIJA SDS PLUS II - VISOKA UČINKOVITOST U ARMIRANOM BETONU



Naziv artikla	Šifra
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 6/50/110	F-531765
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 6/100/160	F-531766
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 6/150/210	F-531767
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 8/50/110	F-531779
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 8/100/160	F-531780
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 8/200/260	F-531782
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 10/100/160	F-531792
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 10/150/210	F-531793
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 10/200/260	F-531794
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 12/110/160	F-531803
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 12/160/210	F-531804
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 12/210/260	F-531805
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 14/160/210	F-531816
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 14/210/260	F-531817
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 16/160/210	F-531827
FISCHER BURGIJA SDS PLUS II 16/210/260	F-531828



Primena:

Beton, zidane konstrukcije, prirodni kamen...

Karakteristike:

Burgija sa čekićem sa dve oštrice i SDS plus držačem omogućava brz i siguran rezultat bušenja i optimizovan je za bežične bušilice. Optimizovana geometrija burgije omogućava brz napredak bušenja, manje habanja i manje napora. Centrirajući vrh osigurava lako i precizno bušenje i sprečava klizanje na glatkim površinama. Četvororezna glava burgije sprečava zaglavljivanje u armaturi. Četvostruka spirala burgije efikasno prenosi prašinu nastalu bušenjem iz rupe napolje čime sprečava trošenje same burgije.

BURGIJA ZA ZID D-S HM



Naziv artikla	Šifra
FISCHER BUR. ZA ZID D-S HM 6,0X54/100	F-542979
FISCHER BUR. ZA ZID D-S HM 8,0X67/120	F-542981
FISCHER BUR. ZA ZID D-S HM 10X67/120	F-542982
FISCHER BUR. ZA ZID D-S HM 12,0X85/150	F-542983



Naziv artikla	Šifra
FISCHER D-S PRODUŽENA HM 6,0X135/200	F-542990
FISCHER D-S PRODUŽENA HM 8,0X135/200	F-542991
FISCHER D-S PRODUŽENA HM 10,0X135/200	F-542992
FISCHER D-S PRODUŽENA HM 12,0X135/200	F-542993



Primena:

Za normalna bušenja, posebno u kamenu i zidovima. (kamen, krečnjak, zidarstvo, prirodni kamen, suv malter, zasićeni beton)

Karakteristike:

Pogodno za rotaciono i udarno bušenje. Burgija za kamen sa tvrdom metalnom pločom prema DIN 8039. Rezna ivica od 130 ° od karbida osigurava dug radni vek i garantuje visoku otpornost na toplotu.

BURGIJA ZA METAL HSS-G - BURGIJA VISOKOG KVALITETA



Naziv artikla	Šifra
BURGIJA ZA METAL HSS-G 1MM /5 kom/	F-536516
BURGIJA ZA METAL HSS-G1 1,5MM /5 kom/	F-536517
BURGIJA ZA METAL HSS-G 2MM /2 kom/	F-536518
BURGIJA ZA METAL HSS-G 2,5MM /2 kom/	F-536519
BURGIJA ZA METAL HSS-G 3,0MM /2 kom/	F-536524
BURGIJA ZA METAL HSS-G 3,2MM /2 kom/	F-536529
BURGIJA ZA METAL HSS-G 3,5MM /2 kom/	F-536531
BURGIJA ZA METAL HSS-G 4,0MM /2 kom/	F-536532
BURGIJA ZA METAL HSS-G 4,2MM /1 kom/	F-536533
BURGIJA ZA METAL HSS-G 4,5MM /1 kom/	F-536534
BURGIJA ZA METAL HSS-G 5,0MM /1 kom/	F-536535
BURGIJA ZA METAL HSS-G 6,0MM /1 kom/	F-536537
BURGIJA ZA METAL HSS-G 8,0MM /1 kom/	F-536541
BURGIJA ZA METAL HSS-G 10,0MM /1 kom/	F-536545

Primena:

Za bušenje čelika i drugih metala. (Čelik 900 N/mm², gvožđe, grafit, bronza, aluminijum, tvrda plastika..)

Karakteristike:

Spiralna burgija od robusnog HSS čelika i prema DIN 338, precizno brušena. Tačka razdvajanja sa 135 ° osigurava brz napredak bušenja. Idealno za bušenje metala i čelika. Robusna burgija sa visokom otpornošću na lomljenje. Precizno tlo od čvrstog materijala za dugi vek trajanja i visoku preciznost. Optimalno uklanjanje strugotine kroz spirale.

BURGIJA ZA METAL HSS-R - BURGIJA VISOKOG UČINKA



Naziv artikla	Šifra
BURG. ZA METAL HSS-R 3,0MM /2 kom/	F-544418
BURG. ZA METAL HSS-R 4,2MM /1 kom/	F-544422
BURG. ZA METAL HSS-R 4,8MM /1 kom/	F-544424
BURG. ZA METAL HSS-R 5,0MM /1 kom/	F-544425
BURG. ZA METAL HSS-R 8,0MM /1 kom/	F-544431
BURG. ZA METAL HSS-R 10,0MM /1 kom/	F-544435

Primena:

Za bušenje čelika i drugih metala. (Čelik 900 N/mm², gvožđe, grafit, bronza, aluminijum, tvrda plastika..)

Karakteristike:

Izrađeni su od čvrstog HSS čelika i prema DIN 338. Robusna burgija sa velikom otpornošću na lomljenje. Neosetljiv na bočne sile. Ugao vrha od 118° za bolje odvođenje toplote i precizno pilotsko bušenje. Optimalno uklanjanje strugotine kroz spirale tipa N.

BURGIJA ZA DRVO D-WS



Naziv artikla	Šifra
BURGIJA ZA DRVO D-WS 3,0X33/61	F-536571
BURGIJA ZA DRVO D-WS 4,0X43/75	F-536572
BURGIJA ZA DRVO D-WS 5,0X52/86	F-536573
BURGIJA ZA DRVO D-WS 6,0X60/97	F-536574
BURGIJA ZA DRVO D-WS 8,0X75/117	F-536576
BURGIJA ZA DRVO D-WS 10,0X87/133	F-536578

Primena:

Za precizno bušenje rupa u mekom i tvrdom drvetu (Bukva, Hrast itd..), šperploči, univeru, panelnim građevinskim materijalima, plastici itd...

Karakteristike:

Centrirajući vrh za precizno pilotsko bušenje. Napravljen od visoko kvalitetnog čelika za najbolje rezultate bušenja. Dva rezača za rame za čistu rupu za bušenje bez suza. Sa brusnim uzorkom za precizno bušenje.

FISCHER HEMIJA

MONTAŽNI LEPAK



Karakteristike:

Hemijska osnova: 1K akrilatna disperzija, boja kremasto bela, temperatura obrade + 5 ° C do + 35 ° C, vreme obrade oko 15 minuta, izuzetno visoka početna čvrstoća prijanjem od 120 kg/m² omogućava pričvršćivanje mnogih komponenti bez dodatne fiksacije i time smanjuje potrebno vreme.

Fischer MK-310 se može obraditi na temperaturama od +5 ° C do +35 ° C i ima vreme obrade od 15 minuta, pored toga, MK-310 je otporan na temperaturu od -20 ° C do +70 ° C. Komponente se mogu montirati i nakon montaže u roku od nekoliko minuta. Akrilni adheziv je bez mirisa i stoga je posebno pogodan za obradu u zatvorenim prostorijama.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER MONTAŽNI LEPAK MK BELI 310 ML	F-53128

SILIKON ZA SANITARIJU DSS / VISOKO KVALITETNI SANITARNI SILIKON



Obrade:

Bezbojni, beli

Primena:

Građevinski materijali: hrom, inox, eloksirani aluminijum, keramičke pločice, staklo, staklene gornje površine, drvo, tvrda plastika, keramika, poliester, sanitarni akril...

Karakteristike:

Kvalitetna receptura omogućava laganu obradu i glazuru, visoka efikasnost, hemijska baza: 1K Silikonski acetat, vreme obrade: oko 6 minuta, temperatura obrade: +5°C do +35°C.

Otpornost na temperaturu: -50°C do +200°C, trajno elastičan, dobra postojanost na hemikalije, otporna na fungicid / gljivice, može se farbati, ne može se premazivati.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER SILIKON SANITAR BEZBOJNI DSSA TP	F-53486
FISCHER SILIKON SANITAR BELI DSSA W	F-53487

PREMIUM DBS / GRAĐEVINSKI SILIKON SA ŠIROKIM SPEKTROM PRIMENE



Obrade:

Bezbojni, beli

Primena:

Građevinski materijali: beton, hrom, inox, eloksirani aluminijum, keramičke pločice, staklo, staklene gornje površine, drvo, tvrda plastika, keramika, poliester, bakar, zidane konstrukcije, cink, čelik.

Karakteristike:

Visokokvalitetni neutralni silikon sa minimalnim skupljanjem za zahtevne aplikacije u građevinarstvu i industriji, hemijska baza: 1K silikon neutral (Alkoksy), vreme obrade: 6-12 minuta, temperatura obrade: +5°C do +45°C, otpornost na temperaturu: -40°C do +100°C, dopuštena deformacija: 25%, ne izaziva koroziju, dobra postojanost na sve vremenske uslove, starenje, UV zrake, može se farbati, ne može se premazivati.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER SILIKON GRAĐEVINSKI BEZBOJNI DBSI TP	F-53480
FISCHER SILIKON GRAĐEVINSKI BELI DBSI W	F-53481

AKRILNI SILIKON / AKRIL ZA DIHTOVANJE I FUGOVANJE U ZATVORENIM PROSTORIJAMA

Primena:

Građevinski materijali: beton, eloksirani aluminijum, gips, drvo, tvrda plastika, silikatni blok, cigla, porobeton, zidane konstrukcije.

Karakteristike:

Dobro prijajanje na upijajućim podlogama garantuje sigurno dihtovanje i omogućava ekonomičnu ugradnju, odličan za pukotine u zidanim konstrukcijama i drugim masivnim materijalima. Hemijska baza: 1K Disperzijski akril, vreme obrade: 10 minuta, temperatura obrade: +5°C do +35°C, otpornost na temperaturu: -20°C do +80°C, dopuštena deformacija: 15%, ne izaziva koroziju, bez neugodnih mirisa, može se farbati i premazivati.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER SILIKON AKRILNI DA W ACRYL310 BELI	F-532217

PISTOLJ ZA SILIKON KPM 1

Karakteristike:

KP M1 – Ergonomična metalna konstrukcija predviđena za standardna pakovanja silikona (310mm), pogodan za profesionalnu upotrebu na gradilištima.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER PIŠ. ZA SILIKON KPM 1	F-53115

PISTOLJ ZA SILIKON KPM 2 PRO

Karakteristike:

KKP M3 – 17/1 promer prenosa omogućava brzo i kvalitetno istiskivanje visokosteznih materijala i garantuje opušten rad. Ispunjava sve profesionalne norme.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER PIŠ. ZA SILIKON KPM 2	F-53117

PUR PENA 1K / MONTAŽNA PENA SA STANDARDNIM ADAPTEROM

Primena:

Građevinski materijali: beton, eloksirani aluminijum, gips, drvo, plastika, silikatni blok, zidane konstrukcije.

Karakteristike:

Građevinska pena Klasa B3, Boja: Bež, Istisni volumen na otvorenom: 750ml – 40 l, Temperatura obrade: +5°C do +35°C, Otpornost na temperaturu: -40°C do +90°C, Ne lepi se nakon 20 min, Može se rezati nakon 40 min, Stvrdnjavanje između 5 i 8 sati, Sveže ostatke pene potrebno je odmah očistiti Fischer PU čistačem pene.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER PUR PENA STANDARD PU1/750	F-53506

PUR PENA 1K / PIŠTOLJSKA PENA SA OPTIMALNIM DOZIRANJEM

Primena:

Građevinski materijali: beton, eloksirani aluminijum, gips, drvo, plastika, silikatni blok, zidane konstrukcije.

Karakteristike:

Atestirana zaštita od buke za fuge R(ST,w)=60 dB prema ISO EN 717-1, Niska ekspanzija pene za vreme otvrdnjavanja ne traži dodatni rad i time omogućava jednostavnu ugradnju, Građevinska pena, Klasa B3, Boja: Bež, Istisni volumen na otvorenom: 40 l, Temperatura obrade: +10°C do +30°C, Otpornost na temperaturu: -40°C do +90°C, Ne lepi se nakon 15 min, Može se rezati nakon 45 min, Stvrdnjavanje između 5 i 8 sati, Sveže ostatke pene potrebno je odmah očistiti Fischer PU čistačem pene.

Naziv artikla	Šifra
FISCHER PUR PENA PIŠTOLJSKA PUP 750 B3	F-92689

PIŠTOLJ ZA PUR PENU PUP M3

Karakteristike:

Pištolj za pur penu PUP M3 zadovoljava zahteve za rad na gradilištima. Čvrst, izdržljiv dizajn. Ergonomska ručka. Kontinuirana kontrola nanošenja pene. Adapter pogodan za sve konvencionalne sisteme.

Naziv artikla	Šifra
PIŠTOLJ ZA PUR PENU PUP M3	F-33208

ČISTAČ ZA PUR PENU 500 ML

Karakteristike:

Visok učinak čišćenja. Odvojena glava za prskanje. NBS adapter za sve konvencionalne sisteme.

Naziv artikla	Šifra
ČISTAČ ZA PUR PENU 500 ML	F-53085

