



2012 2013

Upevňovací technika

**REICH®**

[kmreich.com](http://kmreich.com)



Stroje **REICH** se používají všude na světě, kde se profesionálním způsobem pracuje se dřevem.

Od založení firmy **REICH** patří k jejím zásadním principům globální působnost a nabídka aktuálně nejlepšího řešení pro zákazníky. Rodinný podnik **REICH**, původně známý pod názvem **HOLZ HER** má dlouhou tradici. Byl a stále je tvůrcem důležitých inovací v oblasti spojovací techniky. Tržně orientované myšlení a činnost našich pracovníků, intenzivní výzkumná a vývojová činnost, dlouholetá a úzká spolupráce s našimi prodejními partnery, jakož i náš zákaznický servis jsou předpokladem pro těsné spojení s trhem.



**REICH pro**: nářadí prémiové série. Špičková kvalita a rozsáhlý servis garantují spolehlivost nenáročnou na údržbu a dlouhou životnost. Nářadí se vyznačuje vysokou výkonností a jednoduchou praktickou obsluhou.



**REICH wire**: Vysoce kvalitní spojovací materiály, které se zhotovují v souladu s aktuálně platnými předpisy.

Svitkové hřebíkovačky   <b>Hřebíky spojené plastem. REICH <i>pro</i></b>	4
Svitkové hřebíkovačky   <b>Hřebíky spojené drátem. REICH <i>pro</i></b>	6
Svitkové hřebíkovačky   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	8
Pásové hřebíkovačky   <b>Hřebíky spojené plastem. REICH <i>pro</i></b>	14
Pásové hřebíkovačky   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	18
Nastřelovačky vlnek   <b>REICH <i>pro</i></b>	22
Nastřelovačky vlnek   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	23
Sponkovačky   <b>REICH <i>pro</i></b>	24
Kompresory. Kombinované sety   <b>REICH <i>pro</i></b>	27
Sponkovačky   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	28
Kombinované - hřebíkovačky, sponkovačky   <b>REICH <i>pro</i></b>	32
Hřebíkovačky - pinky, brady   <b>REICH <i>pro</i></b>	34
Ruční Pneumatické kladivo   <b>REICH <i>pro</i></b>	35
Pinky, brady   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	36
Svitkové šroubováky   <b>REICH <i>pro</i></b>	38
Svitkové šroubováky   <b>Spojovací materiál. REICH <i>wire</i></b>	40
Příslušenství   Pneumatické nářadí	44
Příslušenství   Svitkové šroubováky	45
Veletrhy   Akce   Servis   Záruka	46

Atraktivní systém plastových cívek z řady **REICH pro**



Proč plastovou vazbu?

Inovace svitkového nastřelování

Žádný odlétávající materiál při nastřelování. Narozdíl od drátového svitku nehrozí deformace svitku při pádu na zem. Žádný zbytek koroze na nerezových hřebících. Díky tomu je zvýšená bezpečnost práce. Čistá a bezproblémová práce.

Obkladová nastřelovačka **3538 pro**

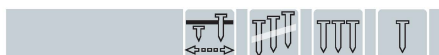


Na hřebíky s Mini roztečem 6 mm.



Příslušenství

Doraz pro obkladové panely 72 7237



Svitková nastřelovačka **3528 pro**



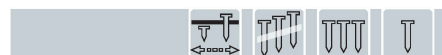
Speciální typ: Nastřelovačka s dorazem umožňující nastavit pravidelné velké odstupy, např. na plotových výplních.



Příslušenství

Bezpečnostní podložka proti otlakům materiálu 73 0248

Kufr 73 8219



Délka hřebíku (mm)	32 - 55 (mini pitch 6 mm)	50 - 80
Průměr hřebíku Ø (mm)	2,0 - 2,5	2,5 - 3,1
Úhel spoje / typ	K 20°	K 20°
Hladké hřebíky	•	•
Kroužkové hřebíky	•	•
Kroužkové hřebíky s půlkulatou hlavou	•	•
Závitové hřebíky		•
<b>Typ</b>	<b>3538</b>	<b>3528</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	270/280	310/330
Hmotnost (kg)	2,3	3,3
Spotřeba vzduchu	1,6	2,6
Kapacita zásobníku (svitku)	375	250
Nastavení hloubka zaražení	•	•
Dávkování v sérii	<b>3538 0000</b>	<b>3528 0000</b>
Objednáací č. Dávkování po jednom	<b>3538 0010</b>	<b>3528 0010</b>
Speciální typ	-	<b>3528 0410</b>

### Svitková hřebíkovačka 3557 pro



#### Příslušenství

Bezpečnostní podložka proti otlakům materiálu	73 5280
Kufr	73 8219



### Svitková hřebíkovačka 3590 pro



### Svitková hřebíkovačka 3514 pro



	3557	3590	3514
Délka hřebíku (mm)	60 - 90	60 - 90	70 - 100
Průměr hřebíku Ø (mm)	2,8 - 3,4	2,8 - 3,4	3,1 - 3,8
Úhel spoje / typ	K 20°	K 20°	K 20°
Hladké hřebíky	•	•	•
Kroužkové hřebíky	•	•	•
Kroužkové hřebíky s půlkulatou hlavou	•	•	•
Závitové hřebíky	•	•	•
<b>Typ</b>	<b>3557</b>	<b>3590</b>	<b>3514</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	320/350	320/310	360/350
Hmotnost (kg)	3,5	3,2	4,3
Spotřeba vzduchu	3,3	2,7	4,8
Kapacita zásobníku (svitku)	250	250	250
Nastavení hloubka zaražení	•	•	
Objednací č.	Dávkování v sérii 3557 0000 Dávkování po jednom 3557 0410 Po jednom/v sérii/přepínání -	- - 3590 0000	3514 0000 3514 0010 -

Hřebíky spojené drátem



Pokryvačská (lepeňák) 3516 pro



Možnost použití: Asfaltové pásy, Kanadské šindele, izolační fólie, lepenka, obalové kartony, atd...



Příslušenství

Kufr 73 8219



Svitková hřebíkovačka 3508 pro



Na hřebíky s Mini roztečem 6 mm.



Svitková hřebíkovačka 3509 pro



Délka hřebíku (mm)	19 - 45	32 - 50 (mini pitch 6 mm)	32 - 65
Průměr hřebíku Ø (mm)	3,0	2,1	2,1 - 2,5
Průměr hlavy hřebíku Ø (mm)	10,5	-	-
Úhel spoje / typ	D 16°	D 16°	D 16°
Lepeňák	•		
Hladké hřebíky		•	•
Kroužkové hřebíky		•	•
Kroužkové hřebíky s půlkulatou hlavou			
<b>Typ</b>	<b>3516</b>	<b>3508</b>	<b>3509</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	270/255	285/305	306/268
Hmotnost (kg)	2,3	1,9	2,0
Spotřeba vzduchu	1,6	1,65	2,1
Kapacita zásobníku (svitku)	120	200 - 400	200 - 400
Nastavení hloubka zaražení	•		•
Objednávací č. Dávkování v sérii	-	3508 0000	-
Objednávací č. Dávkování po jednom	-	-	-
Objednávací č. Dávkování Po jednom/v sérii/přepínání	3516 0000	-	3509 0000

### Svitková hřebíkovačka 3515 pro



### Svitková hřebíkovačka 3539 pro

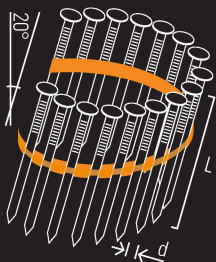


### EPAL Svitková hřebíkovačka 3543 pro

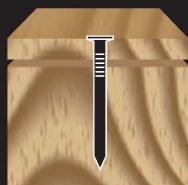
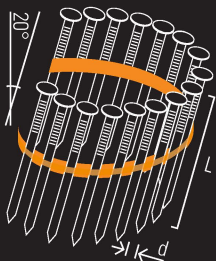


Délka hřebíku (mm)	38 - 70	45 - 90	55 - 100
Průměr hřebíku Ø (mm)	2,3 - 3,1	2,5 - 3,4	2,5 - 3,8
Průměr hlavy hřebíku Ø (mm)	-	-	-
Úhel spoje / typ	D 16°	D 16°	D 16°
Hladké hřebíky	•	•	
Kroužkové hřebíky	•	•	
Kroužkové hřebíky s půlkulatou hlavou	•	•	
EPAL hřebíky			•
<b>Typ</b>	<b>3515</b>	<b>3539</b>	<b>3543</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	320/330	370/388	340/420
Hmotnost (kg)	2,9	3,8	5,35
Spotřeba vzduchu	1,6	4,5	5,38
Kapacita zásobníku (svitku)	250 - 300	225 - 275	225 - 300
Nastavení hloubka zaražení	•	•	
<b>Objednací č.</b>	<b>3515 0000</b>	<b>3539 0001</b>	<b>3543 0000</b>
Dávkování v sérii	-	-	-
Dávkování po jednom	-	-	-
Po jednom/v sérii/přepínání	-	-	-

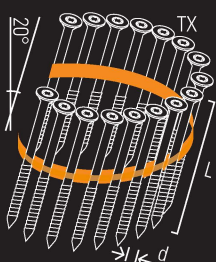
## Klasické hladké ocelové hřebíky K 20°. Rozteč mezi hřebíky v roli je 6 mm



## Klasické hladké ocelové hřebíky K 20°



## Závitové hřebíky - K 20° TX








d x L (mm)		3538			Code
2,2 x 32	BK	●	21.000	504.000	64 4803
2,2 x 40	BK	●	18.000	324.000	64 4811
2,2 x 45	H BK	●	15.000	270.000	65 1095
2,2 x 50	H BK	●	15.000	270.000	65 1109
2,2 x 55	H BK	●	12.000	288.000	65 1117
2,5 x 55	H BK	●	12.000	216.000	68 9602
2,2 x 50	H GALV	●	15.000	270.000	62 8727

d x L (mm)		3528	3557	3590	3514		Code	
2,5 x 50	H BK	●				10.000	180.000	63 9591
2,5 x 55	H BK	●				8.000	192.000	63 9230
2,5 x 60	H BK	●				8.000	192.000	63 9249
2,5 x 65	H BK	●				8.000	144.000	62 6309
2,5 x 70	H BK	●				8.000	144.000	65 0447
2,8 x 60	H BK	●	●	●		8.000	192.000	72 5269
2,8 x 65	H BK	●	●	●		6.000	144.000	65 0463
2,8 x 70	H BK	●	●	●		6.000	144.000	63 9621
2,8 x 75	H BK	●	●	●		6.000	144.000	63 9257
2,8 x 80	H BK	●	●	●		6.000	144.000	63 9265
3,1 x 65	H BK	●	●	●		6.000	144.000	61 9213
3,1 x 70	H BK	●	●	●	●	6.000	144.000	63 9273
3,1 x 80	H BK	●	●	●	●	4.000	120.000	65 0471
3,1 x 90	H BK		●	●	●	3.200	96.000	69 5033
3,4 x 90	H BK		●	●	●	3.200	96.000	69 5068
3,4 x 100	H BK				●	3.200	76.800	70 9492
3,8 x 100	H BK				●	3.200	76.800	70 9344
2,5 x 55	H GALV	●				8.000	192.000	63 9370
2,8 x 65	H GALV	●	●	●		6.000	144.000	63 9389
2,8 x 70	H GALV	●	●	●		6.000	144.000	62 4802
2,8 x 80	H GALV	●	●	●		6.000	144.000	61 9663
3,1 x 70	H GALV	●	●	●	●	6.000	144.000	61 9345
3,1 x 80	H GALV	●	●	●	●	4.000	120.000	61 9388
3,1 x 90	H GALV		●	●	●	3.200	96.000	71 2086
3,4 x 90	H GALV		●	●	●	3.200	96.000	69 9454



d x L (mm)		3528	3557	3590	3514			Code
2,8/3,1 x 50	H GALV	●				10.000	180.000	73 1089
2,8/3,1 x 60	H GALV	●	●	●		8.000	192.000	73 1070
2,8/3,1 x 70	H GALV	●	●	●	●	6.000	144.000	73 1092

Závitové hřebíky jsou rozebíratelné hřebíkové spoje. S pomocí hřebíkovačky jsou vstřeleny do spojovaných prvků a pomocí akumulátorového šroubováku nebo ručního šroubováku je možné je ze spoje znovu uvolnit. Zapuštěním pomocí nářadí ušetří člověk čas, který by byl jinak nutný pro ruční šroubování. Lze je používat v bedněch, obalech nebo při stavbě kulis.






d x L (mm)	3538				Code
2,0/2,2 x 35 BK	●			21.000 504.000	64 4501
2,2/2,5 x 32 H BK	●			21.000 504.000	73 0960
2,2/2,5 x 40 BK	●			18.000 324.000	64 4609
2,2/2,5 x 45 H BK	●			15.000 270.000	64 4617
2,2/2,5 x 50 H BK	●			15.000 270.000	64 4552
2,2/2,5 x 45 H GALV	●			15.000 270.000	65 2288
2,2/2,5 x 40 A 2 	●			3.000 150.000	69 7060
2,2/2,5 x 45 A 2 	●			3.000 150.000	72 6168
2,2/2,5 x 50 H A 2 	●			3.000 150.000	71 3503




Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

d x L (mm)	3528	3557	3590	3514			Code
2,5/2,8 x 50 H BK	●				10.000	180.000	63 9362
2,5/2,8 x 60 H BK	●	●	●		8.000	192.000	63 9354
2,5/2,8 x 65 H BK	●	●	●		8.000	144.000	63 9737
2,8/3,1 x 65 H BK	●	●	●		6.000	144.000	62 0351
2,8/3,1 x 75 H BK	●	●	●	●	6.000	144.000	61 9418
2,8/3,1 x 80 H BK	●	●	●	●	6.000	144.000	69 5084
3,1/3,4 x 80 H BK	●	●	●	●	4.000	120.000	64 4404
3,1/3,4 x 90 H BK	●	●	●	●	3.200	96.000	71 3465
2,8/3,1 x 60 H GALV	●	●	●		8.000	192.000	70 3338
2,8/3,1 x 70 H GALV	●	●	●	●	6.000	144.000	68 3752
3,1/3,4 x 80 H GALV	●	●	●	●	4.000	120.000	73 8347
3,1/3,4 x 90 H GALV	●	●	●	●	3.200	96.000	73 0242

Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

d x L (mm)	3538				Code
2,2/2,5 x 50 H A 2 	●			3.000 150.000	73 1087

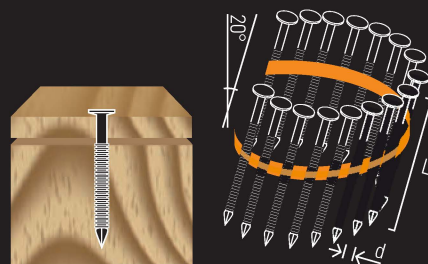
Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

d x L (mm)	3528	3557	3590	3514			Objed.
2,8/3,1 x 65 H A 2 	●	●	●		6,000	144,000	73 1583
2,8/3,1 x 80 H A 2 	●	●	●	●	6,000	144,000	73 1585

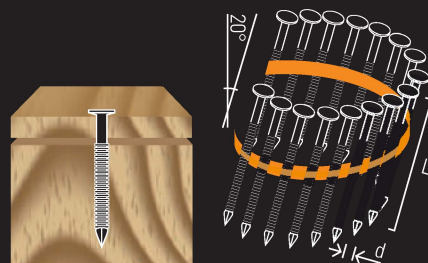
Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

### Kroužkové hřebíky - K 20°

Rozteč mezi hřebíky v roli je 6 mm

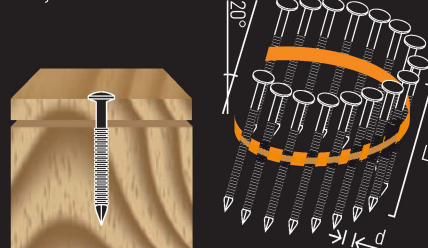


### Kroužkové hřebíky - K 20°



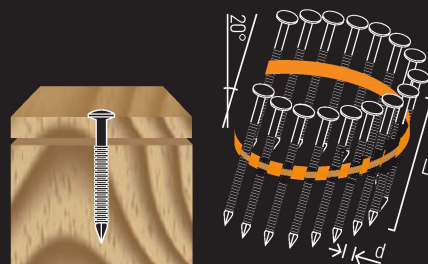
### Kroužkové hřebíky - K 20°, s půlkulatou hlavou.

Rozteč mezi hřebíky v roli je 6 mm



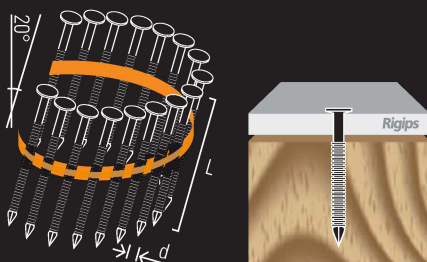
### Kroužkové hřebíky - K 20°

s půlkulatou hlavou



## SDK kroužkové hřebíky/krátke

K 20°. Rozteč mezi hřebíky v roli je 6 mm

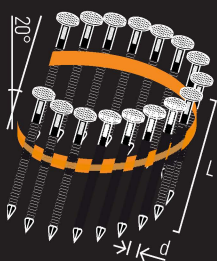


d x L (mm)		3538			Code
2,2/2,5 x 32	GV	●	21.000	378.000	70 4962
2,2/2,5 x 40	GV	●	18.000	324.000	70 4970
2,2/2,5 x 45	GV	●	18.000	324.000	70 4989

Pro sádkartonové desky dle normy DIN 18 182

## Kroužkové nerez hřebíky Krátke

K 20° pro obkladové panely, fasádové obklady. Rozteč mezi hřebíky v roli je 6 mm

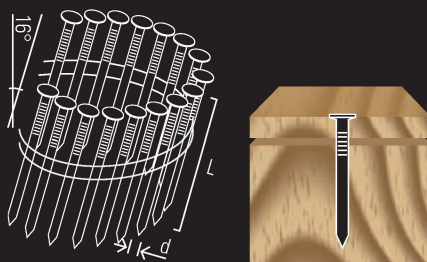


d x L (mm)		3538			Code
2,2/2,4 x 37	BK A2	●	4.500	225.000	70 9522
2,2/2,4 x 37	black A2	●	4.500	225.000	70 9638
2,2/2,4 x 37	brown A2	●	4.500	225.000	70 9557



Hřebíky do fasádních desek, z nerezové oceli (VA) s barevným nátěrem (černý, hnědý). Hřebíky do fasádových desek se vyrábějí z vysoce hodnotné nerezové ušlechtilé oceli a jsou nalakované barvou. Díky tomu jsou maximálně odolné vůči povětrnostním podmínkám a lze je barevně sladit s fasádními deskami. Dřík tohoto hřebíku je zdrsněný. Zdrsnění zvyšuje odolnost proti uvolnění, a slouží tak k bezpečnějšímu upevnění fasádových desek.



## Klasické hladké ocelové hřebíky

D 16°. Rozteč mezi hřebíky v roli je 6,8 mm



d x L (mm)		3508	3510			Code
2,1 x 40	H BK	●	●	16.800	504.000	73 4909
2,1 x 45	H BK	●	●	14.400	432.000	73 5057
2,1 x 50	H BK	●	●	12.000	360.000	73 4910

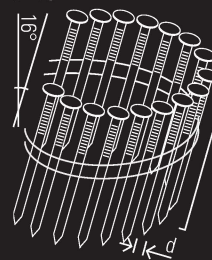
d x L (mm)	3509	3515	3539			Code
2,3 x 45 H BK	●	●		10.800	324.000	73 3559
2,3 x 50 H BK	●	●		9.000	270.000	73 3560
2,3 x 55 H BK	●	●		9.000	270.000	73 3561
2,3 x 60 H BK	●	●		9.000	216.000	73 3562
2,5 x 50 H BK	●	●	●	9.000	315.000	73 3565
2,5 x 55 H BK	●	●	●	9.000	315.000	73 3566
2,5 x 60 H BK	●	●	●	7.200	216.000	73 3567
2,5 x 65 H BK	●	●	●	7.200	216.000	73 3568
2,5 x 70 H BK		●	●	7.200	216.000	73 3569
2,8 x 65 H BK	●	●	●	6.000	180.000	73 3571
2,8 x 70 H BK		●	●	6.000	180.000	73 3643
2,8 x 80 H BK			●	4.500	135.000	73 3644
3,1 x 70 H BK			●	4.000	120.000	73 8344
3,1 x 80 H BK			●	4.000	120.000	73 4512
3,1 x 90 H BK			●	4.000	120.000	73 3645
2,3 x 45 H GALV	●	●		10.800	324.000	73 3563
2,5 x 50 H GALV	●	●	●	9.000	270.000	73 3570
2,5 x 65 H GALV	●	●	●	7.200	216.000	73 8080
2,8 x 65 H GALV	●	●	●	6.000	180.000	73 3572
2,8 x 70 H GALV		●	●	6.000	180.000	73 3646
2,8 x 80 H GALV			●	4.500	135.000	73 8276
3,1 x 70 H GALV		●	●	4.000	120.000	73 8345
3,1 x 80 H GALV			●	4.000	120.000	73 4900
3,1 x 90 H GALV			●	4.000	120.000	73 3647

d x L (mm)	3508	3510			Code
2,1/2,3 x 27 BK E	●	●	21.600	648.000	73 4513
2,1/2,3 x 32 H BK E	●	●	19.200	576.000	73 4965
2,1/2,3 x 35 H BK E	●	●	16.800	504.000	73 4907
2,1/2,3 x 40 H BK E	●	●	16.800	504.000	73 5513
2,1/2,3 x 45 H BK E	●	●	14.850	445.500	73 4908

Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy DIN 1052 část 2, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

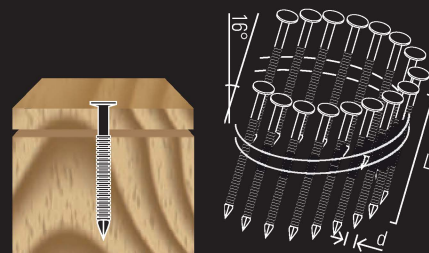
## Klasické hladké ocelové hřebíky

D 16°

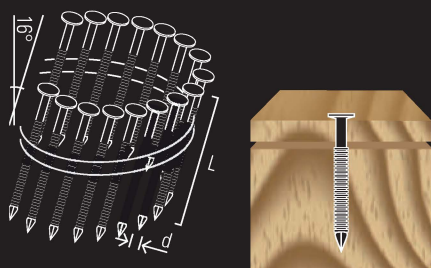


## Kroužkové hřebíky - D 16°

Rozteč mezi hřebíky v roli je 6,8 mm



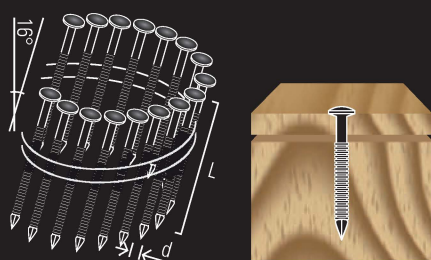
## Kroužkové hřebíky - D 16°



d x L (mm)				3509	3515	3539			Code
2,3/2,5 x 45	H	BK	E	●	●	●	12.000	336.000	73 3573
2,3/2,5 x 50	H	BK	E	●	●	●	9.000	270.000	73 3574
2,3/2,5 x 55	H	BK	E	●	●	●	9.000	270.000	73 3575
2,3/2,5 x 60	H	BK	E	●	●	●	7.200	216.000	73 3576
2,3/2,5 x 65	H	BK	E	●	●	●	7.200	216.000	73 3577
2,5/2,8 x 60	H	BK	E	●	●	●	7.200	216.000	73 3578
2,5/2,8 x 65	H	BK	E	●	●	●	9.000	270.000	73 3579
2,5/2,8 x 70	H	BK	E		●	●	7.200	216.000	73 3580
2,8/3,1 x 60	H	BK	E		●	●	6.000	180.000	73 3835
2,8/3,1 x 70	H	BK	E		●	●	6.000	180.000	73 3648
2,8/3,1 x 80	H	BK	E			●	4.500	135.000	73 3649
3,1/3,4 x 90	H	BK	E			●	4.000	120.000	73 3888
2,3/2,5 x 60	H	GALV	E	●	●	●	9.000	270.000	73 3830
2,5/2,8 x 60	H	GALV	E	●	●	●	7.200	216.000	73 3676
2,5/2,8 x 65	H	GALV	E	●	●	●	9.000	216.000	73 5300
2,8/3,1 x 80	H	GALV	E			●	4.500	135.000	73 5301

Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy DIN 1052 část 2, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

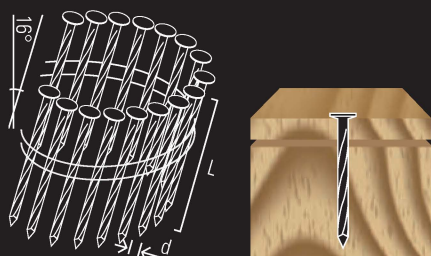
## Hřebíky pro výrobu palet, EPAL D 16°



d x L (mm)				3543					Code
2,8/3,0 x 40	H	BK		●			9.000	324.000	73 7895
3,4/4,0 x 90	H	BK		●			3.060	122.400	73 7894









Kroužkové hřebíky EPAL jsou přípustné paletové hřebíky. Rozteč mezi hřebíky v roli.

## Kroucené hřebíky ve svitkách D 16°





d x L (mm)				3539					Code
3,1/3,4 x 90	H	BK		●			4.000	120.000	73 6073
3,1/3,4 x 90	H	GV		●			4.000	120.000	73 7443

Díky šroubovému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

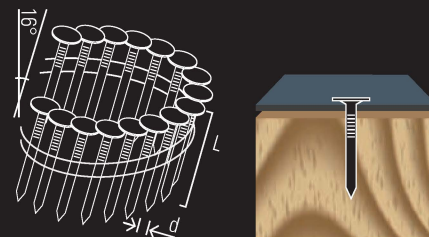
d x L (mm)		3516			Code
3,0 x 19	GALV	●	7.200	345.600	66 7250
3,0 x 22	GALV	●	7.200	345.600	66 7242
3,0 x 25	GALV	●	7.200	345.600	66 6653
3,0 x 28	GALV	●	7.200	345.600	66 5347
3,0 x 32	GALV	●	7.200	345.600	66 5355
3,0 x 38	GALV	●	7.200	345.600	66 5363
3,0 x 45	GALV	●	7.200	345.600	66 5371
3,0 x 19	FEUV 	●	7.200	345.600	66 5312
3,0 x 22	FEUV 	●	7.200	345.600	66 5320
3,0 x 25	FEUV 	●	7.200	345.600	66 5339
3,0 x 19	A 2 	●	7.200	345.600	66 7668
3,0 x 22	A 2 	●	7.200	345.600	66 7676
3,0 x 25	A 2 	●	7.200	345.600	66 7684

Hřebíky na lepenkovou krytinu jsou vyrobeny s obzvláště velkou hlavou. Používají se k připevnění břidlicových tašek, lepenkové krytiny, plastových materiálů, lisované lepenky a dřevěných obalů apod. Díky velké hlavě je vyloučeno proklouznutí hřebíku.

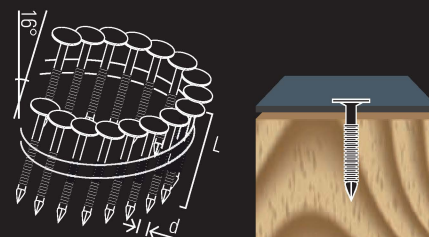
d x L (mm)		3516			Code
3,0 x 19	GALV	●	7.200	345.600	73 9198
3,0 x 22	GALV	●	7.200	345.600	73 7408
3,0 x 25	GALV	●	7.200	345.600	73 8199

Hřebíky na lepenkovou krytinu jsou vyrobeny s obzvláště velkou hlavou. Používají se k připevnění břidlicových tašek, lepenkové krytiny, plastových materiálů, lisované lepenky a dřevěných obalů apod. Díky velké hlavě je vyloučeno proklouznutí hřebíku.

## Pokryvačské hřebíky - D 16°



## Pokryvačské hřebíky - D 16°



## Pásové hřebíkovačky



### Kdy se používají pásové hřebíkovačky?

Hřebíkovačky s pásovým zásobníkem jsou velmi obratné a jsou velmi lehké i při práci s delšími rozměry hřebíků.

## Anker | BMF hřebíkovačka 3722 pro

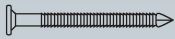
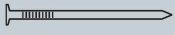
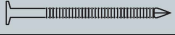
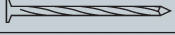



## Anker | BMF hřebíkovačka 3522 pro

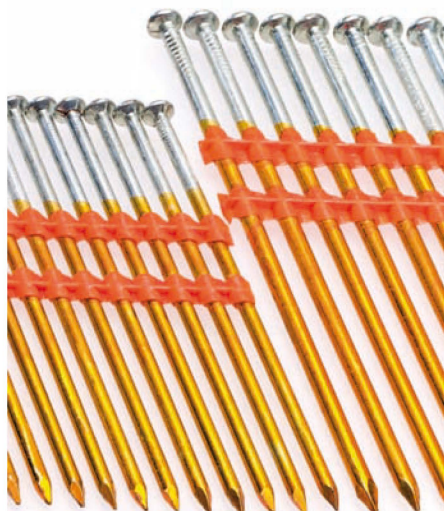


Díky otevřenému úderníku lze hřebík přesně nasměrovat do otvoru v BMF systému (tesařské a plechové spojovací prvky).



Délka hřebíku (mm)	40 - 50	40 - 60
Průměr hřebíku Ø (mm)	4,0	4,0
Úhel spoje / typ	K 25°	K 25°
Ankernägel 	•	•
Hladké hřebíky 		
Kroužkové hřebíky 		
Vrtákové hřebíky 		
Krojcené/plochá hlava 		
<b>Typ</b>	<b>3722</b>	<b>3522</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	366/352	345/525
Hmotnost (kg)	2,55	4,1
Spotřeba vzduchu	1,73	2,8
Kapacita zásobníku (svitku)	25	50
Nastavení hloubka zaražení		
Objednací č.	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Speciální typ	
	- 3722 0010 -	- 3522 0010 -

## Pásové hřebíkovačky



### Kdy se používají pásové hřebíkovačky?

Hřebíkovačky s pásovým zásobníkem jsou velmi obratné a jsou velmi lehké i při práci s delšími rozměry hřebíků.

## Pásová hřebíkovačka 3548 pro

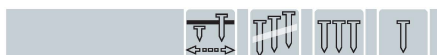


Tento typ lze dodat s plochým úderníkem, který zabraňuje otlakům materiálu při úderu.



### Příslušenství

Bezpečnostní podložka proti otlakům materiálu 73 5059



## Pásová hřebíkovačka 3534 pro

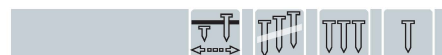


Tento typ lze dodat s plochým úderníkem, který zabraňuje otlakům materiálu při úderu.



### Příslušenství

Bezpečnostní podložka proti otlakům materiálu 73 4547



Délka hřebíku (mm)	45 - 80	65 - 100
Průměr hřebíku Ø (mm)	2,5 - 3,1	2,8 - 3,8
Úhel spoje / typ	K 20°	K 20°
Hladké hřebíky	•	•
Kroužkové hřebíky	•	•
Vrtákové hřebíky	•	•
Krojčené/plochá hlava	•	•
<b>Typ</b>	<b>3548</b>	<b>3534</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	330/520	385/530
Hmotnost (kg)	3,4	4,4
Spotřeba vzduchu	2,6	5,0
Kapacita zásobníku (svitku)	70	56 - 70
Nastavení hloubka zaražení	•	• nastavitelná
Objednací č.	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Speciální typ	
	3548 0000 3548 0010 -	3534 0000 přepínatelný 3534 0410

Pásová hřebíkovačka **3555 pro**



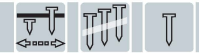
Pásová hřebíkovačka **3533 pro**



Pásová hřebíkovačka **3735 pro**



Pro hřebíky s papírovou vazbou 34°.



Délka hřebíku (mm)	50 - 100	64 - 100	80 - 130
Průměr hřebíku Ø (mm)	2,8 - 3,8	2,8 - 3,4	3,1 - 4,2
Úhel spoje / typ	K 20°	P 34°	K 20°
Hladké hřebíky	•	•	•
Kroužkové hřebíky	•	•	•
Vrtákové hřebíky	•		•
Krojčené/plochá hlava	•		•
<b>Typ</b>	<b>3555</b>	<b>3533</b>	<b>3735</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	410/540	363/353	502/620
Hmotnost (kg)	3,6	3,7	5,2
Spotřeba vzduchu	3,1	2,9	9,6
Kapacita zásobníku (svitku)	56 - 75	56 - 70	56 - 70
Nastavení hloubka zaražení	•	•	•
Objednávací č.	Dávkování v sérii - Dávkování po jednom - Po jednom/v sérii/přepínání <b>3555 0000</b>	<b>3533 0000</b> - -	- <b>3735 0010</b> -



### Pásová hřebíkovačka 3535 pro



### Pásová hřebíkovačka 3536 pro



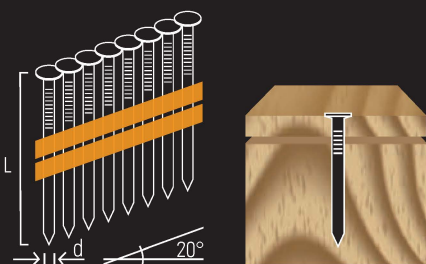
### Pásová hřebíkovačka 3545 pro







Délka hřebíku (mm)	80 - 130	100 - 160	145 - 220
Průměr hřebíku Ø (mm)	3,1 - 4,2	3,8 - 5,0	4,6 - 5,0
Úhel spoje / typ	K 20°	K 20°	K 20°
Hladké hřebíky	•	•	•
Kroužkové hřebíky	•	•	•
Vrtákové hřebíky	•	•	
Krojčené/plochá hlava	•		
<b>Typ</b>	<b>3535</b>	<b>3536</b>	<b>3545</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	410/540	480/540	550/600
Hmotnost (kg)	6,4	7,2	8,45
Spotřeba vzduchu	6,2	7,1	8,1
Kapacita zásobníku (svitku)	56 - 75	44 - 56	44 - 56
Nastavení hloubka zaražení			
Objednací č.	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Speciální typ		
	- 3535 0010 -	- 3536 0010 -	- 3545 0010 -

## Pásové hřebíkovačky | Spojovací materiál

Klasické hladké hřebíky -  $K 20^\circ$






d x L (mm)		3548	3555	3534	3541	3735	3535	3536	3545			Code
2,5 x 45	BK	●								6.000	240.000	25 6633
2,5 x 50	BK	●								6.000	288.000	25 6641
2,5 x 55	BK	●								6.000	288.000	25 6668
2,5 x 60	H BK	●								6.000	240.000	25 6676
2,8 x 60	H BK	●	●							5.000	240.000	25 6706
2,8 x 65	H BK	●	●	●	●					4.000	192.000	25 6714
2,8 x 70	H BK	●	●	●	●					4.000	192.000	25 6722
2,8 x 80	H BK	●	●	●	●					4.000	192.000	25 6749
3,1 x 65	H BK	●	●	●	●					4.000	192.000	25 6757
3,1 x 70	H BK	●	●	●	●					4.000	192.000	25 6765
3,1 x 80	H BK	●	●	●	●	●	●			4.000	192.000	25 6781
3,1 x 90	H BK		●	●	●	●	●			4.000	192.000	25 6803
3,4 x 90	H BK		●	●	●	●	●			3.000	144.000	25 6811
3,4 x 100	H BK		●	●	●	●	●			3.000	144.000	50 5595
3,8 x 100	H BK		●	●		●	●	●		2.000	96.000	50 5617
3,8 x 110	H BK					●	●	●		1.400	67.200	51 8700
3,8 x 120	H BK					●	●	●		1.400	67.200	51 8719
3,8 x 130	H BK					●	●	●		1.400	67.200	51 8735
4,2 x 120	H BK					●	●	●		1.400	67.200	51 8727
4,2 x 130	H BK					●	●	●		1.400	67.200	51 8743
4,2 x 145	H BK							●		1.000	60.000	62 3849
4,6 x 145	H BK							●	●	500	30.000	38 8343
4,6 x 160	H BK							●	●	500	30.000	39 4734
4,6 x 180	H BK							●	●	550	28.600	73 8170
4,6 x 200	H BK							●	●	550	26.400	73 8171
5,0 x 160	H BK							●	●	500	30.000	38 8092
5,0 x 180	H BK							●	●	550	19.800	73 7642
5,0 x 200	H BK							●	●	550	19.800	73 7644
4,6 x 220	H BK							●	●	550	28.600	73 7942
2,8 x 65	H GALV	●	●	●	●					4.000	192.000	18 3245
2,8 x 70	H GALV	●	●	●	●					4.000	192.000	25 7168
3,1 x 70	H GALV	●	●	●	●					4.000	192.000	18 3253
3,1 x 80	H GALV	●	●	●	●	●	●			4.000	192.000	25 3405
3,1 x 90	H GALV		●	●	●	●	●			4.000	144.000	72 6001
3,4 x 90	H GALV		●	●	●	●	●			3.000	144.000	25 7222
3,4 x 100	H GALV		●	●	●	●	●			3.000	144.000	73 3818
3,8 x 100	H GALV		●	●		●	●	●		2.000	96.000	50 6362
3,8 x 110	H GALV					●	●	●		1.400	67.200	52 7297
3,8 x 120	H GALV					●	●	●		1.400	67.200	52 7300
3,8 x 130	H GALV					●	●	●		1.400	67.200	52 7319
4,2 x 130	H GALV					●	●	●		1.400	67.200	52 7335
4,6 x 160	H GALV							●	●	500	30.000	62 9030
5,0 x 160	H GALV							●	●	500	30.000	61 5234
5,0 x 180	H GALV							●	●	550	19.800	73 8084
5,0 x 200	H GALV							●	●	550	19.800	73 8095

d x L (mm)			3548	3555	3534	3541			Code
2,8/3,1 x 65	H BK	E	●	●	●	●	4.000	192.000	51 5183
2,8/3,1 x 70	H BK	E	●	●	●	●	4.000	192.000	51 5191
2,8/3,1 x 75	H BK	E	●	●	●	●	4.000	192.000	61 1662
2,8/3,1 x 80	H BK	E	●	●	●	●	4.000	192.000	68 7227
3,1/3,4 x 70	H BK	E		●	●	●	4.000	192.000	51 5205
3,1/3,4 x 80	H BK	E		●	●	●	4.000	192.000	51 5213
3,1/3,4 x 90	H BK	E		●	●	●	4.000	192.000	68 7251
2,8/3,1 x 65	H GALV	E	●		●	●	4.000	192.000	71 6278
3,1/3,4 x 70	H GALV	E			●	●	4.000	192.000	70 7031

d x L (mm)			3735	3535	3536	3545			Code
3,1/3,4 x 80	H BK	E	●	●			4.000	192.000	51 5213
3,1/3,4 x 90	H BK	E	●	●			4.000	192.000	68 7251
3,8/4,2 x 120	H BK	E	●	●	●		1.400	67.200	73 3795
3,8/4,2 x 130	H BK	E	●	●	●		1.400	67.200	38 7525
4,6/4,9 x 160	H BK				●	●	500	30.000	73 4696

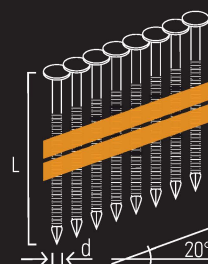
Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

d x L (mm)			3522	3722			Code
4,0 x 40	GALV	E	●	●	1.000	140.000	38 8149
4,0 x 50	GALV	E	●	●	1.000	140.000	38 8157
4,0 x 60	GALV	E	●		1.000	140.000	38 8165
4,0 x 50	A 2		●	●	1.000		71 3384

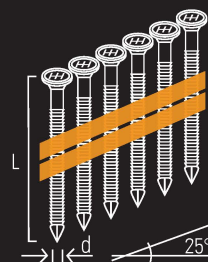
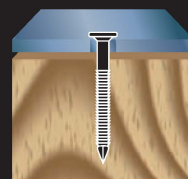
Pokryvačské hřebíky se přednostně používají k bezpečnému upevnění ocelových plechů a lisovaných dílů z ocelových plechů (spojování trámů) se dřevem v nosných konstrukcích. Nabízejí záruku vysoké statické bezpečnosti.

Osvědčení o klasifikaci bude poskytnuto na vyžádání v souladu s klasifikací oficiální zkušební materiálů pro stavebnictví.

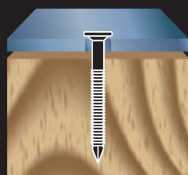
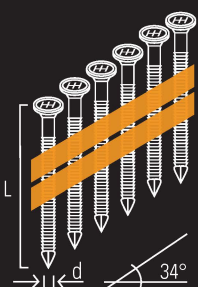
## Kroužkové hřebíky - K 20°



## Konstrukční kroužkové hřebíky - K 25°



## Konstrukční kroužkové hřebíky K 34°

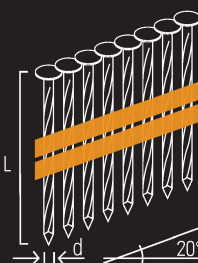


d x L (mm)					Code
4,0 x 40	GALV	E	1.000	140.000	73 8332
4,0 x 50	GALV	E	1.000	140.000	73 8333
4,0 x 60	GALV	E	1.000	140.000	73 8334

Pokrývačské hřebíky se přednostně používají k bezpečnému upevnění ocelových plechů a lisovaných dílů z ocelových plechů (spojování trámů) se dřevem v nosných konstrukcích. Nabízejí záruku vysoké statické bezpečnosti.

Osvědčení o klasifikaci bude poskytnuto na vyžádání v souladu s klasifikací oficiální zkušebny materiálů pro stavebnictví.

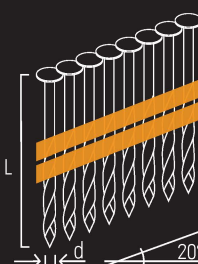
## Kroucené hřebíky v pásech K 20°



d x L (mm)		3548	3534	3541	3735	3535	3535			Code
3,1/3,5 x 45	BK	●						5.000	240.000	53 9511
3,1/3,5 x 50	BK	●						5.000	240.000	21 3071
3,1/3,5 x 65	H BK	●	●	●				4.000	192.000	21 3098
3,1/3,5 x 80	H BK		●	●	●	●		4.000	192.000	25 6366
3,1/3,5 x 90	H BK		●	●	●	●		4.000	192.000	68 7197
3,6/4,2 x 90	H BK				●	●		2.000	72.000	52 6444
3,8/4,2 x 120	H BK					●	●	1.400	67.200	73 6287
3,8/4,2 x 130	H BK					●	●	1.400	67.200	73 8295
3,1/3,5 x 90	H GALV		●	●	●	●		4.000	144.000	73 6074



Díky šroubovému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.



## Vrtákové hřebíky - K 20°



d x L (mm)		3555	3534	3735	3535	3536	3545			Code
3,2 x 90	H BK	●	●	●	●			4.000	192.000	31 9996
3,8 x 100	H BK	●	●	●	●	●		2.000	96.000	73 8314
3,8 x 110	H BK			●	●	●		1.400	67.200	73 8316
3,8 x 120	H BK			●	●	●		1.400	67.200	73 8318
3,8 x 130	H BK			●	●	●		1.400	67.200	73 8320
4,2 x 130	H BK			●	●	●		1.400	67.200	62 9294
4,6 x 145	H BK					●	●	500	30.000	39 5268
3,8 x 100	H GALV	●	●	●	●	●		2.000	96.000	73 8315
3,8 x 120	H GALV			●	●	●		1.400	67.200	73 8319
3,8 x 130	H GALV			●	●	●		1.400	67.200	73 8321

Šroub má pravoúhlý průřez, který je pootočený do sebe, tedy zkroucený. Zkroucení má za následek vyšší upevňovací moment oproti hladkým hřebíkům. Rozteč mezi hřebíky v roli.

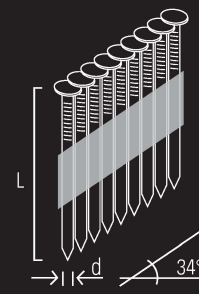
d x L (mm)			3533			Code
2,8 x 64	H	BK	●	3.000	324.000	73 5181
2,8 x 70	H	BK	●	3.000	324.000	73 5182
2,8 x 75	H	BK	●	2.000	216.000	73 5183
2,8 x 80	H	BK	●	2.000	216.000	73 5184
3,1 x 80	H	BK	●	2.000	180.000	73 5185
3,1 x 90	H	BK	●	2.000	216.000	73 5186
3,4 x 100	H	BK	●	2.000	216.000	73 5321
2,8 x 64	H	GALV	●	3.000	324.000	73 5187
2,8 x 70	H	GALV	●	3.000	324.000	73 5188
2,8 x 75	H	GALV	●	2.500	225.000	73 5189
2,8 x 80	H	GALV	●	2.500	216.000	73 5190
3,1 x 90	H	GALV	●	2.000	216.000	73 6274

d x L (mm)			3533			Code
2,8/3,1 x 64	H	BK	●	3.000	324.000	73 5191
2,8/3,1 x 75	H	BK	●	2.000	216.000	73 5192
2,8/3,1 x 80	H	BK	●	2.000	216.000	73 5193
2,8/3,1 x 64	H	GALV	●	3.000	324.000	73 5194
2,8/3,1 x 75	H	GALV	●	2.000	216.000	73 5195
2,8/3,1 x 80	H	GALV	●	2.000	216.000	73 5196

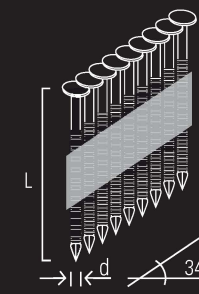
Kroužkové hřebíky jsou speciální hřebíky podle normy **DIN 1052 část 2**, třída nosnosti III. Osvědčení o klasifikaci je k dostání na vyžádání. Díky drážkovanému dřívku mají vysoký upevňovací moment, a hodí se proto zejména pro dřevěné stavby.

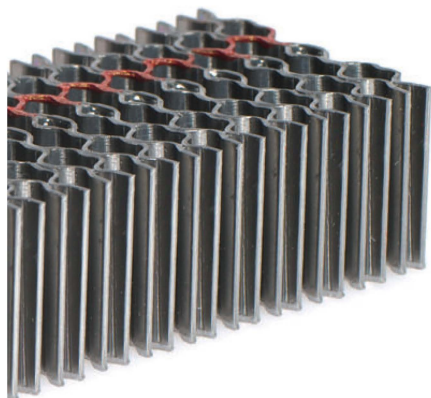
## Klasické hladké hřebíky

34° D-hlava

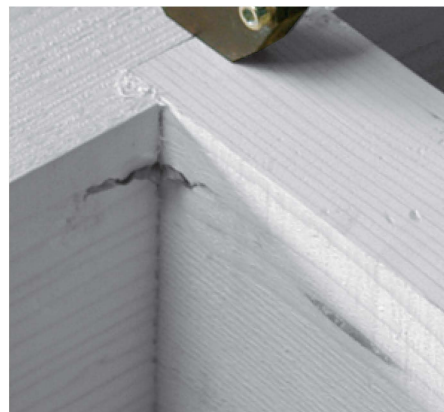


## Kroužkové hřebíky - 34° D-hlava

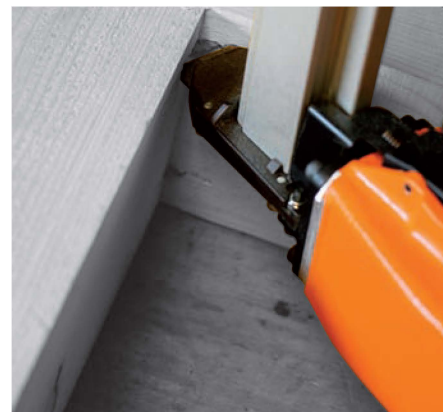




Nastřelovačka vlnitých sponek  
**3448 pro**



Nastřelovačka vlnitých sponek  
**3447 pro**





Příslušenství

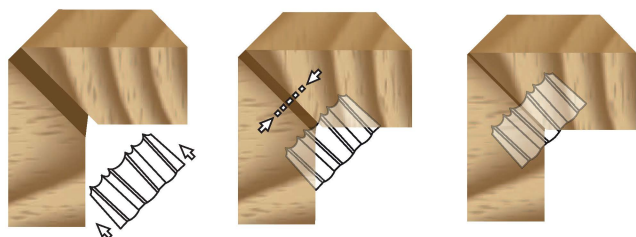
Kufr 73 8219



Délka spony (mm)	9/12/15	25
Tloušťka spony (mm)	2,5	3,0
Šířka spony (mm)	25	35
Typ	<b>3448</b>	<b>3447</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	300/282	315/415
Hmotnost (kg)	2,3	3,2
Spotřeba vzduchu	1,7	2,6
Kapacita zásobníku	68	80
Hloubka úderu		
Objednací č.	Dávkování po jednom Po jednom/v sérii/přepínání	3447 0010
	- 3448 0000	-

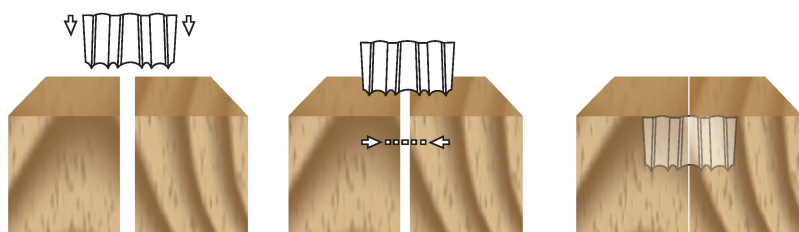
# Nastřelovačky vlnitých sponek | Spojovací Materiál

L (mm)	B (mm)	3448	3446	3445	3447			Code
9	25	●	●	●		1.000	6.000	70 9395
12	25	●	●	●		1.500	6.000	70 9409
15	25	●	●	●		1.500	6.000	70 9417
25	35				●	1.920	163.200	73 2954

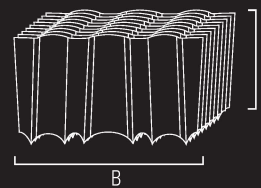


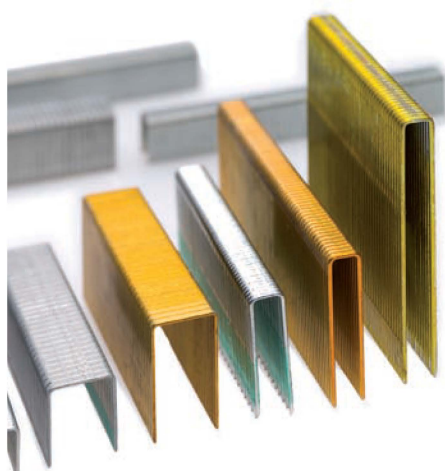
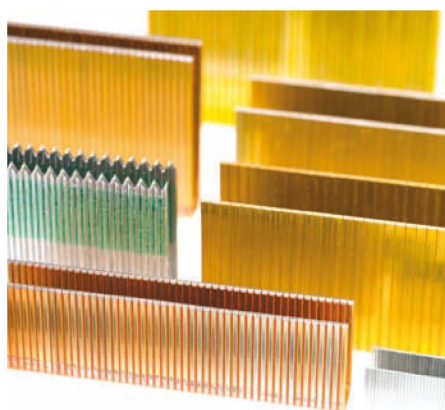
Pro spojování rohových spojů a pevné spojení dřevěných konstrukcí.

Zaručuje pevný a rychlý spoj. Díky tvaru úderníku 45° spona vždy vnikne do materiálu přesně a zaručí kvalitní spoj.

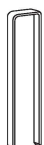


## Vlnité spony





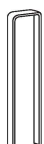
Sponkovačka **3407 pro**



Sponkovačka **3417 pro**



Sponkovačka **3482 pro**



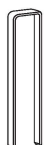
Sponkovačka **3481 pro**



Typ a délka spony (mm)	<b>A</b> 6 - 16	<b>K</b> 6 - 16	<b>K</b> 10 - 25	<b>C</b> 12 - 41
Rozměr drátu - spony (mm)	0,5 x 1,27	0,65 x 0,95	0,65 x 0,95	1,05 x 1,27
Šíře spony (mm)	12,5	12,85	12,85	5,85
Spona s dlátovým ostřím	•	•	•	•
Spona s pilkovým ostřím				
Spona určena pro Fermacellové desky				
<b>Typ</b>	<b>3407</b>	<b>3482</b>	<b>3417</b>	<b>3481</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	145/215	160/217	174/250	243/331
Hmotnost (kg)	1,0	0,9	1,2	1,2
Spotřeba vzduchu	0,25	0,34	0,8	0,75
Kapacita zásobníku	130	120	100	100
Hloubka úderu			•	•
Objednací č.	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Po jednom/v sérii/přepínání			
	3407 0010	3482 0010	3417 0000	-
	-	-	-	3481 0000



### Sponkovačka 3423 pro



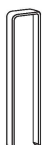
#### Příslušenství

Úderník pro akustické obklady (šíře drážky 2 mm, hloubka drážky 8 mm) 73 4913

Kufr 73 8219



### Sponkovačka 3430 pro



#### Příslušenství

Kufr 73 8219

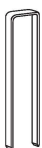


### Sponkovačka 3426 pro



	<b>C</b> 12 - 41	<b>F</b> 12 - 41	<b>G</b> 25 - 50
Typ a délka spony (mm)			
Rozměr drátu - spony (mm)	1,05 x 1,27	1,0 x 2,5	1,4 x 1,65
Šíře spony (mm)	5,85	20,5	11,7
Spona s dlátovým ostřím	•	•	•
Spona s pilkovým ostřím			•
Spona určena pro Fermacellové desky			•
<b>Typ</b>	<b>3423</b>	<b>3430</b>	<b>3426</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	255/295	250/400	280/345
Hmotnost (kg)	1,8	2,3	2,2
Spotřeba vzduchu	1,2	1,6	2,7
Kapacita zásobníku	100	120	140
Hloubka úderu		•	•
<b>Objednací č.</b>	<b>3423 0000</b> <b>3423 0010</b> -	<b>3430 0000</b> <b>3430 0010</b> -	<b>3426 0000</b> - -
	Dávkování v sérii		
	Dávkování po jednom		
	Po jednom/v sérii/přepínání		

Sponkovačka **3727 pro**



Příslušenství

Kufr 73 8219



Sponkovačka **3475 pro**



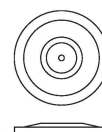
Ideální pro upevnění dřevovláknitých izolačních desek a vícevrstevných desek. Například Gutex ® Multitherm, Steico ® Universal.



Otevřený úderník (přesné nasměrování hřebíku).



Sponkovačka na plastové terčičky **3710 pro**



Ideální k upevnění fólií, kartonů, lepenek atd. na dřevo.



Příslušenství

šedý plastový terčičk, baleno po 3000 ks. 73 5633

Transparentní plastový terčičk, baleno po 3000 ks. 73 5634



Typ a délka spony (mm)	<b>Q</b> 32 - 65	<b>BS</b> 65 - 150	<b>C</b> 12 - 41
Rozměr drátu - spony (mm)	1,7 x 1,9	2,0	1,05 x 1,27
Šíře spony (mm)	11,1	27,0	5,85
Průměr PVC Kolečka Ø (mm)			
Spona s dlátovým ostřím	•	•	•
Spona s pilkovým ostřím			
Spona určena pro Fermacellové desky			
<b>Typ</b>	<b>3727</b>	<b>3475</b>	<b>3710</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	238/365	450/380	285/260
Hmotnost (kg)	2,52	6,48	5,0
Spotřeba vzduchu	1,9	4,3	0,85
Kapacita zásobníku	130	102	100
Hloubka úderu	•	•	•
Objednáací č.	Dávkování v sérii - Dávkování po jednom - Po jednom/v sérii/přepínání <b>3727 0000</b>	- - <b>3475 0011</b> -	- - <b>3710 0010</b> -

## Sponkovací kladivo HT-K pro



## Sponkovací kladivo HT-G pro



L 6 - 10	L 8 - 14
0,5 x 1,25	0,5 x 1,25
10,6	10,6

•	•
---	---

HT-K	HT-G
55/300	85/300
0,87	1,04
-	-
160	160
-	-
73 5347	73 5322
-	-

## Kompresor C 180 M pro



Lehký ruční kompresor vhodný pro každé použití. Díky hmotnosti se snadno přepravuje. Bezolejový kompresor. Možnost regulace výstupního tlaku.



Motor	230V, 1,1 kW
Výkon motoru (W)	1100
Otáčky (U/min.)	2850/min.
Max. průtok (l/min.)	179
Minimální průtok	55
Maximální tlak (bar)	8
Objem tlakové nádoby (l)	6
<b>Typ</b>	<b>C 180 M</b>
Rozměry (cm)	34 x 26 x 52
Hmotnost (kg)	14
Objednávací číslo	73 5095

## Kompletní sada pro okamžité a rychlé použití !


**Sada č. 1 obsahuje:**

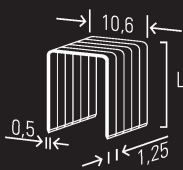
Kombinovaná nastřelovačka 3489  
MiniBrady (16-50 mm), Spony C (12-41 mm).  
Objednávací číslo 3489 0000

Kompresor REICH C 180 M  
Objednávací číslo 73 5095

10 m hadice s rychlospojkou  
Objednávací číslo 73 5096

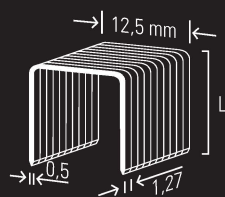
Možnost kombinace s různými typy.  
Celá sada za zvýhodněnou cenu.

## Spony L - Dlátové ostří



L (mm)			HT-K	HT-G			Code
6	CP	GALV	●		5.000	100.000	73 5348
8	CP	GALV	●	●	5.000	100.000	73 5337
10	CP	GALV	●	●	5.000	100.000	73 5338
12	CP	GALV		●	5.000	100.000	73 5339
14	CP	GALV		●	5.000	100.000	73 5340

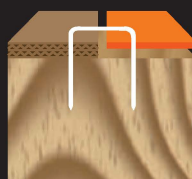
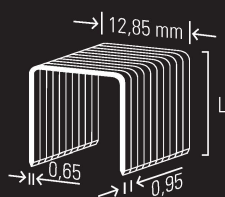
## Spony A - Dlátové ostří



Ideální k upevnění čalouněného nábytku, obalů a izolace.

L (mm)			3407			Code
6	CP	GALV	●	5.000	100.000	66 1082
8	CP	GALV	●	5.000	100.000	66 1090
10	CP	GALV	●	5.000	100.000	66 1104
12	CP	GALV	●	5.000	100.000	66 1112
14	CP	GALV	●	5.000	100.000	66 1120
16	CP	GALV	●	5.000	80.000	66 1139

## Spony K - Dlátové ostří



Ideální k upevnění čalouněného nábytku, obalů a izolace.

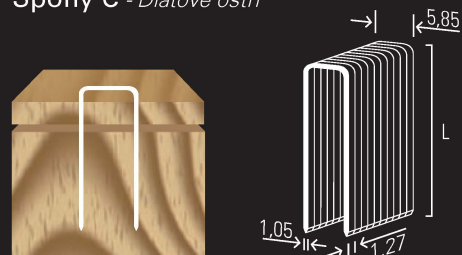
L (mm)			3482	3404	3417			Code
6	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3032
8	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3033
10	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3034
12	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3035
14	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3036
16	CP	GALV	●	●	●	10.000	100.000	73 3037
18	CP	GALV			●	5.000	50.000	73 6710
20	CP	GALV			●	5.000	50.000	73 6711
22	CP	GALV			●	5.000	50.000	73 6712
25	CP	GALV			●	5.000	50.000	73 6713
10	CP	A2	●	●	●	10.000	240.000	73 3055
12	CP	A2	●	●	●	10.000	100.000	73 3056
14	CP	A2	●	●	●	10.000	180.000	73 3040
16	CP	A2	●	●	●	10.000	160.000	73 3041
22	CP	A2	●	●	●	5.000	50.000	73 7119

L (mm)			3481	3710	3489	3739			Code
12	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	60.000	51 3989
16	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	50.000	21 0773
19	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	50.000	21 0781
22	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	40.000	21 0803
25	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	40.000	21 0811
29	CP	GALV	●	●	●	●	5.000	20.000	21 0838
32	CP H	GALV	●	●	●	●	5.000	20.000	21 0846
38	CP H	GALV	●	●	●	●	5.000	20.000	21 0854
41	CP H	GALV	●	●	●	●	5.000	20.000	21 0862
22	CP	A2	●	●	●	●	5.000	40.000	70 3028
32	CP H	A2	●	●	●	●	5.000	20.000	73 1563
41	CP H	A2	●	●	●	●	5.000	20.000	73 1564
12	CP	ALU	●	●	●	●	5.000	20.000	73 6725
14	CP	ALU	●	●	●	●	5.000	20.000	73 8349
16	CP	ALU	●	●	●	●	5.000	20.000	73 8928

L (mm)				3727	3718			Code
45	CP H	GALV	Z	●	●	5.000	625.000	73 6718
50	CP H	GALV	Z	●	●	5.000	600.000	73 6719
55	CP H	GALV	Z	●	●	5.000	475.000	73 6720
63	CP H	GALV	Z	●	●	2.500	380.000	73 6721
50	CP H	A2	Z	●	●	5.000	600.000	73 6722
63	CP H	A2	Z	●	●	2.500	475.000	73 6723

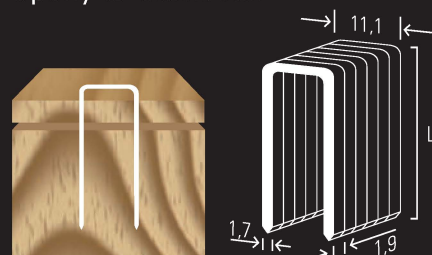
L (mm)			3430			Code
12	CP	GALV	●	8.100		55 8052
16	CP	GALV	●	5.200	603.200	55 8060
19	CP	GALV	●	4.400		55 8079
22	CP	GALV	●	3.700	444.000	55 8087
25	CP	GALV	●	3.500	420.000	55 8095
32	CP H	GALV	●	2.700	324.000	55 8117
38	CP H	GALV	●	2.400	230.400	55 8133
41	CP H	GALV	●	2.200	211.200	55 8141

### Sponky C - Dřátové ostří



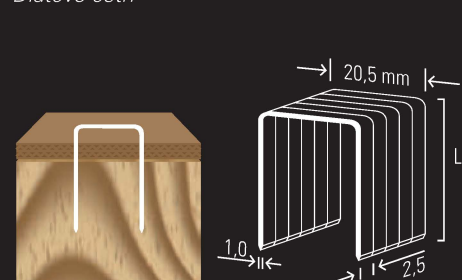
Sponky C REICH (29 + 32 mm) splňují požadavky podle normy DIN 18 182 části 3. Lze je použít k upevnění sádrokartonových a sádrovláknitých desek.

### Sponky Q - Dřátové ostří



Pro spoje, které jsou dlouhodobě namáhány z hlediska vytažení. Podle normy DIN 1052 části 2, ze stavebního hlediska přípustné sponky. Potvrzení o zkoušce je k dispozici a v případě potřeby vám ho dodáme.

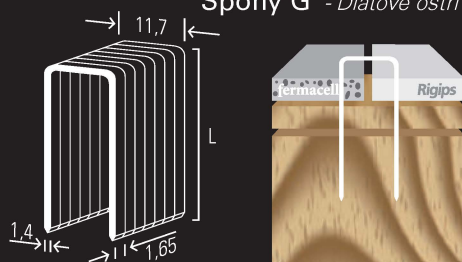
### Sponky F s plochým Dřátové ostří



Ideální k upevnování kartonů na palety, ke zpracování kartonů. Všude tam, kde se mají připevňovat převážně tenké, křehké materiály.

## Sponkovačky | Spojovací materiál

### Spony G - Dlátové ostří

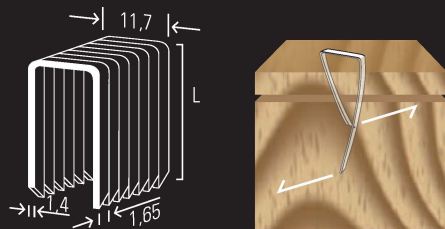


Pro spoje, které jsou dlouhodobě namáhány z hlediska vytažení, dodáváme velikosti od 32 mm. Podle normy DIN 1052 částí 2, ze stavebního hlediska přípustné sponky.

Potvrzení o zkoušce je k dispozici a v případě potřeby vám ho dodáme.

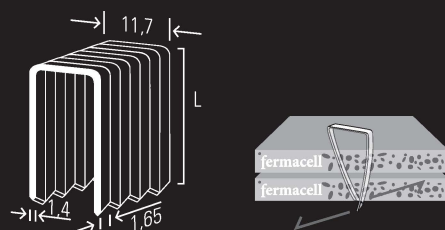
Vhodné k upevnění sádkokartonových desek podle normy DIN 18 182 části 3.

### Spony G - Pilkové ostří



Způsob fungování spony s pilkovým ostřím: Zvýšení upevňovacího momentu díky splnutí.

### Spony G - Pilkové ostří

















Speciální špička k upevnění např. Fermacellu do desek Fermacell.

L (mm)			3426	3418	3718	3425			Code
16	CP	GALV				●	5.000		73 3093
25	CP	GALV	●			●	5.000	900.000	21 0617
29	CP	GALV	●			●	5.000	750.000	21 0625
32	CP H	GALV Z	●	●	●	●	5.000	750.000	71 9633
35	CP H	GALV Z	●	●	●	●	5.000	750.000	71 9641
38	CP H	GALV Z	●	●	●	●	5.000	750.000	71 9668
41	CP H	GALV Z	●	●	●	●	5.000	625.000	71 9676
45	CP H	GALV Z	●	●	●		5.000	625.000	71 9595
50	CP H	GALV Z	●	●	●		5.000	600.000	71 9609
57	CP H	GALV Z		●	●		5.000	500.000	71 9617
64	CP H	GALV Z		●	●		5.000	500.000	71 9625
45	CP H	A2	●	●	●		5.000	625.000	39 5595
50	CP H	A2	●	●	●		5.000	600.000	73 4981
64	CP H	A2		●	●		5.000	500.000	71 6804

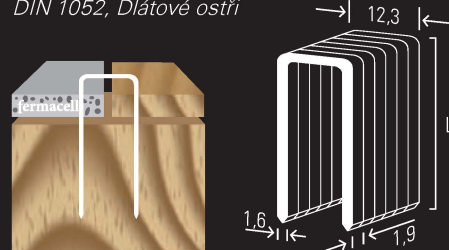
L (mm)			3426	3418	3718	3425			Code
29	DP	GALV	●			●	5.000		69 6110
32	DP H	GALV	●	●	●	●	5.000		40 6961
35	DP H	GALV	●	●	●	●	5.000		39 5110
38	DP H	GALV	●	●	●	●	5.000		38 6375
41	DP H	GALV	●	●	●	●	5.000		38 6383
44	DP H	GALV	●	●	●		5.000		38 6391
50	DP H	GALV	●	●	●		5.000		38 6405

L (mm)			3426	3418	3718	3425			Code
19	FP	GALV				●	5.000	800.000	70 4997
22	FP	GALV				●	5.000		70 9654
25	FP	GALV	●			●	5.000		70 9662
32	FP H	GALV	●	●	●	●	5.000		70 5004
38	FP H	GALV	●	●	●	●	5.000		70 5012

L (mm)						3418			Code
45	CP	H	GALV	Z	●	5.000	625.000	50 6427	
50	CP	H	GALV	Z	●	5.000	600.000	50 6451	
57	CP	H	GALV	Z	●	5.000	500.000	50 6494	
64	CP	H	GALV	Z	●	5.000	500.000	50 6524	
45	CP	H	A4		Z	●	5.000	625.000	71 7339
50	CP	H	A4		Z	●	5.000	600.000	71 5808
57	CP	H	A4		Z	●	5.000	500.000	71 5816
64	CP	H	A4		Z	●	5.000	500.000	71 5824

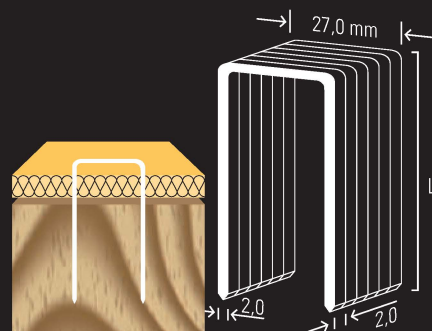
L (mm)						3475			Code
75	CP	H	GALV	Z	●	2.160	103.680	73 5312	
90	CP	H	GALV	Z	●	1.920	92.160	73 7110	
100	CP	H	GALV	Z	●	1.600	76.800	73 5313	
110	CP	H	GALV	Z	●	1.600	76.800	73 7111	
130	CP	H	GALV	Z	●	1.280	61.440	73 5314	
150	CP	H	GALV	Z	●	960	46.080	73 5315	
75	CP	H	A2		Z	●	2.160	103.680	73 5316
100	CP	H	A2		Z	●	1.600	76.800	73 5317
110	CP	H	A2		Z	●	1.600	76.800	73 5318
120	CP	H	A2		Z	●	1.440	69.120	73 8359
130	CP	H	A2		Z	●	1.280	61.440	73 5319
150	CP	H	A2		Z	●	960	46.080	73 5320

### Spony H *Určené pro montáže dle normy DIN 1052, Dlátové ostří*



Pro spoje, které jsou dlouhodobě namáhány z hlediska vytažení. Podle normy DIN 1052 části 2, ze stavebního hlediska přípustné sponky. Potvrzení o zkoušce je k dispozici a v případě potřeby vám ho dodáme.

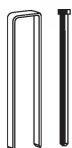
### Spony BS - *Dlátové ostří*



Pro odborné upevnění dřevovláknitých izolačních desek a vícevrstevných desek. Například Gutex® Thermowal, Gutex® Multiplex-top, Steico® Universal.



**Kombinovaná nastřelovačka  
3489 pro**



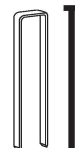
Pro nastřelování sponek a mini bradů.



Spojovací materiál	
Spony, viz strana.	27
Mini Brady viz strana.	36



**Kombinovaná nastřelovačka  
3718 pro**



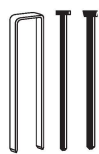
Spojovací materiál	
Spony, viz strana	27-28
T-hřebíky, viz strana	37
Příslušenství	
Kufr	73 8219



Délka bradu (mm)	16 - 50	-
Délka T-hřebíku (mm)	-	32 - 65
Rozměr drátu - spony (mm)	1,0 x 1,25	2,2
Typ a délka spony (mm)	<b>C</b> 12 - 41	<b>Q</b> 32 - 64
Rozměr drátu - spony (mm)	1,05 x 1,27	1,7 x 1,9
Šíře spony (mm)	5,85	11,1
Spona s dlátovým ostřím	•	•
Spona s pilkovým ostřím		
Spona určena pro Fermacelové desky		
<b>Typ</b>	<b>3489</b>	<b>3718</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	256/282	330/375
Hmotnost (kg)	1,2	2,95
Spotřeba vzduchu	0,85	1,6
Kapacita zásobníku	100	100 /150
Hloubka úderu	•	•
Objednací č.	Dávkování v sérii - Dávkování po jednom - Po jednom/v sérii/přepínání <b>3489 0000</b>	- - - <b>3718 0000</b>



## Kombinovaná nastřelovačka 3418 pro



Pro nastřelování sponek, T-hřebíků a eloxovaných hřebíků.



### Příslušenství

Písty pro hřebíky se zapuštěnou hlavou	73 0137
Úderník pro palubková pera	73 3023
Kufr	73 8219

## Výměnné úderníky pro 3418



Úderník pro bezdrážkové obklady. Úderník je tvarován tak, že dosedne na hranu prkna a zafixuje nastřelovačku pod úhlem 45°. Spojovací materiál vniká do materiálu pod stejným úhlem. Určeno pro obklady o min. šířce 10 mm. Objednáací číslo: 73 0074

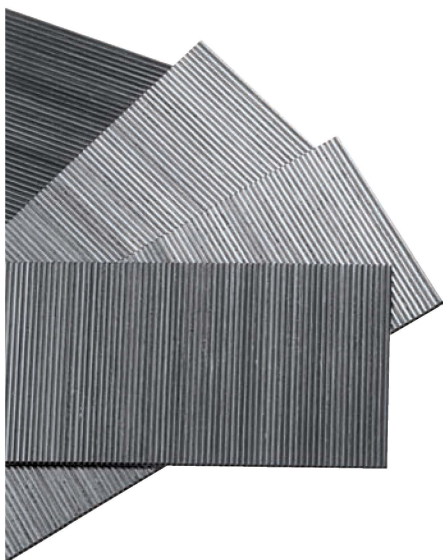


### Spojovací promateriál

Spony, viz strana.	28-29
T-hřebíky, hřebíky se zapuštěnou hlavou, strana	37



Délka T-hřebíku (mm)	32 - 65
Délka eloxovaného hřebíku (mm)	32 - 60
Rozměr drátu - spony (mm)	2,2
Typ a délka spony (mm)	<b>G</b> 32 - 64 / <b>H</b> 44 - 64
Rozměr drátu - spony (mm)	G 1,6 / H 1,8
Šíře spony (mm)	G 11,7 / H 12,3
Spona s dlátovým ostřím	•
Spona s pilkovým ostřím	•
Spona určena pro Fermacellové desky	•
<b>Typ</b>	<b>3418</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	320/320
Hmotnost (kg)	3,3
Spotřeba vzduchu	2,6
Kapacita zásobníku	2 x 45
Hloubka úderu	•
<b>Objednáací č.</b>	<b>3418 0001</b> <b>3418 0011</b> -
	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Po jednom/v sérii/přepínání



Nastřelovačka pinek **3716 pro**



Nastřelovačka pinek **3485 pro**



Hřebíkovačka Micro **3717 pro**



Nastřelovačka mini bradu **3483 pro**



Délka bradu (mm)	12 - 30	25 - 50	12 - 30	15 - 55
Rozměr drátu - spony (mm)	0,65	0,65	0,8	1,0 x 1,25
Pinky	•	•		
Mini Brady			•	•
Brady				
DA-Brady				
<b>Typ</b>	<b>3716</b>	<b>3485</b>	<b>3717</b>	<b>3483</b>
Rozměry: výška/délka (mm)	190/250	243/256	185/240	255/244
Hmotnost (kg)	0,9	1,2	0,98	1,2
Spotřeba vzduchu	0,4	0,76	0,2	0,85
Kapacita zásobníku	120	115	150	105
Hloubka úderu			•	•
Objednací č.	Dávkování v sérii Dávkování po jednom Po jednom/v sérii/přepínání			
	3716 0010	3485 0010	3717 0010	-
	-	-	-	3483 0000

Nastřelovačka DA bradu  
**3484 pro**



25 - 64

1,8

3484

308/322

1,83

1,4

110

3484 0000

Ruční pneumatické kladivo  
**3711 pro**



Ideální pro špatně přístupné prostory. Díky magnetickému úderníku se hřebíky snadno aplikují do konstrukčních spojů a BMF systému. Nastřelovačka se dodává výměnnými úderníky až do průměru hlavy hřebíku 22 mm.



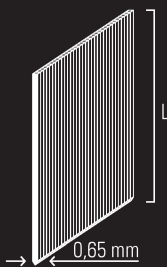
Příslušenství

Úderník pro konstrukční hřebíky 73 5668

Úderník pro hřebíky s velikostí hlavy hřebíku až Ø 22 mm 73 5299

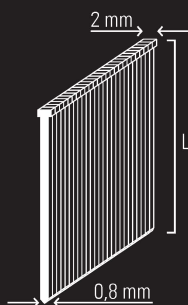
Délka hřebíku (mm)	pro všechny délky
Průměr hlavy hřebíku (mm)	do 22
<b>Typ</b>	<b>3711</b>
Výška / Délka (mm)	130/120
Hmotnost (kg)	2,5
Kapacita zásobníku	-
Hloubka úderu	-
<b>Objednací č.</b>	<b>3711 0000</b>

Pinky (drátové hřebíky), 23 Gauge



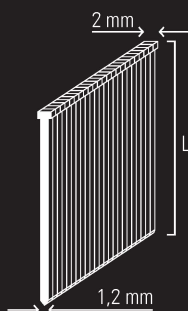
L (mm)		3438	3485	3716			Code
12	BR	●		●	20.000	540.000	73 3042
15	BR	●		●	20.000	540.000	73 3043
18	BR	●		●	20.000	540.000	73 3044
20	BR	●		●	20.000	270.000	73 3045
22	BR	●		●	10.000	270.000	73 3058
25	BR	●	●	●	20.000	270.000	73 3046
30	BR		●	●	20.000	270.000	73 6078
35	BR		●		20.000	240.000	73 7931
40	BR		●		20.000	160.000	73 7932
45	BR		●		20.000	160.000	73 7933
50	BR		●		20.000	160.000	73 7934

Micro Brady (kolářské hřebíky), 21 Gauge















L (mm)			3712	3717			Code
15	BR		●	●	18.000		73 5162
20	BR		●	●	18.000		73 5163
25	BR		●	●	18.000		73 5164
30	BR		●	●	9.000		73 5165



Mini Brady (kolářské hřebíky), 18 Gauge



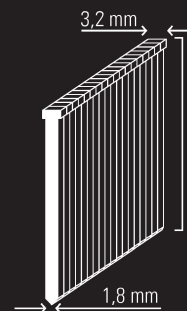
L (mm)		3486	3483	3704	3719	3489	3739			Code
16	GALV	●	●	●		●	●	10.000	100.000	66 1481
19	GALV	●	●	●		●	●	10.000	100.000	66 1503
25	GALV	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000	66 1511
30	GALV	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000	66 1538
32	GALV	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000	66 1546
35	GALV	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000	66 1554
38	GALV		●	●	●	●	●	5.000	60.000	66 1562
40	GALV		●	●	●	●	●	5.000	60.000	66 1570
45	GALV		●	●		●	●	5.000	60.000	73 3063
50	GALV		●	●		●	●	5.000	60.000	73 3064
55	GALV		●			●	●	5.000	60.000	73 8061
20	A2	▲	●	●	●	●	●	10.000	100.000	73 6263
25	A2	▲	●	●	●	●	●	5.000	100.000	73 3065
32	A2	▲	●	●	●	●	●	5.000	60.000	63 1191
40	A2	▲		●	●	●	●	5.000	60.000	63 1205
50	A2	▲		●	●	●	●	5.000	60.000	73 3066

L (mm)		3484	3737			Code
25	GALV	●	●	4.000	16.000	73 5116
32	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7576
38	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7584
44	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7592
50	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7606
56	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7614
64	GALV	●	●	4.000	16.000	71 7622
38	A2 	●	●	4.000	16.000	71 9684
50	A2 	●	●	4.000	16.000	71 9692
56	A2 	●	●	4.000	16.000	71 9706
64	A2 	●	●	4.000	16.000	71 9714

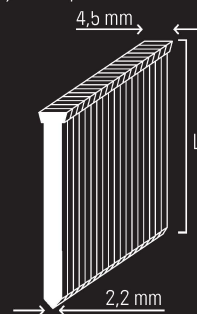
L (mm)		3418				Code
32	ALU 	●		10.000		47 3650
38	ALU 	●		10.000		47 3669
50	ALU 	●		10.000		47 3685
60	ALU 	●		10.000		51 4411

L (mm)		3418	3718			Code
32	GALV	●	●	10.000		21 1184
38	GALV	●	●	10.000		21 1192
45	GALV	●	●	10.000		21 1206
50	GALV	●	●	10.000		21 1214
55	GALV	●	●	10.000		21 1222
65	GALV	●	●	10.000		21 1230

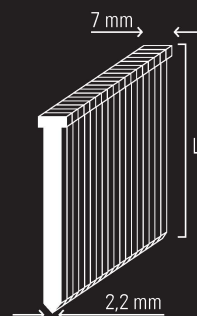
### DA Brady (kolářské hřebíky), 15 Gauge



### Eloxované ocelové hřebíky (hřebíky se zapuštěnou hlavou)



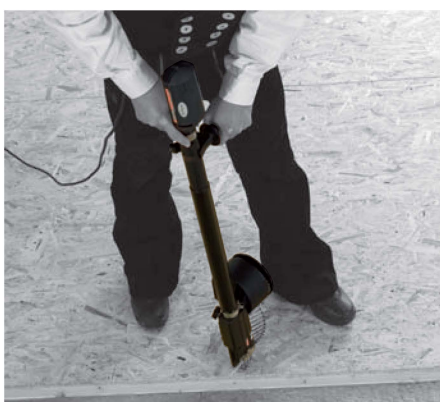
### T-hřebíky



**Automatický šroubovák 3352 pro**



S prodloužením lze pohodlně přišroubovat velkoplošné podlahové krytiny. (Hodí se pro všechny typy šroubováků se zásobníkem)



Příslušenství

Prodloužení	73 1696
Přídavná rukojet	55 8656

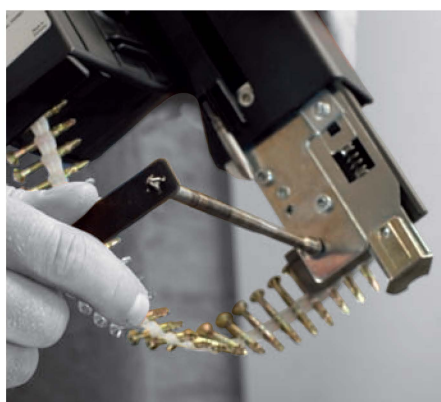
Nástavec pro šroubovák 3341 | hnací motor 2796



**Automatický šroubovák 3362 pro**



Šroubovák je vhodný i pro montáže SDK desek.



Příslušenství

Prodloužení	73 1696
Přídavná rukojet	55 8656

Nástavec pro šroubovák 3342 | hnací motor 2797



**Automatický šroubovák 3338 pro**



Vhodný pro dílnu a dům.



Příslušenství

Prodloužení	73 1696
Výměnný nástavec pro vruty Ø 3.5 - 4.2 / 35 - 80 mm	73 1714

Nástavec pro šroubovák 3343 | hnací motor 2796



Délka vrutu (mm)	25 - 50	25 - 50	40 - 80
Průměr vrutu Ø (mm)	3,5 - 4,2	3,5 - 4,2	4,5 - 5
Výkon (W)	750	750	750
Otáčky/min (U/Min)	0 - 2850	0 - 4000	0 - 2850
Vruty do dřeva	•		•
Vruty do SDK	•	•	•
Fermacellové vruty	•	•	•
Vruty do SDK s vrtáčkem	•	•	•
Rychlořezné vruty se samořeznou hlavou	•	•	•
Vruty s křídélky	•	•	•
<b>Typ</b>	<b>3352</b>	<b>3362</b>	<b>3338</b>
Hmotnost (kg)	2,2	2,2	2,9
Délka kabelu (m)	4	4	4
Kapacita zásobníku	167	167	125
Nastavení hloubky hlavy vrutu	•	•	•
<b>Objednací číslo</b>	<b>3352 0002</b>	<b>3362 0002</b>	<b>3338 0002</b>

## Automatický šroubovák 3354 pro



Nástavec pro šroubovák 3344 | hnací motor 2796



## Automatický šroubovák 3364 pro



Šroubovák je vhodný i pro montáže SDK desek.  
Nástavec pro šroubovák 3344 | hnací motor 2797



	3333/50	3352	3362	3338	3354/64	3357	Code
Hnací motor	(2796)	(2796)	(2796)	(2796)	(2796/97)	(2796)	
Nástavec	(3305/40)	(3341)	(3342)	(3343)	(3344)	(3348 0400)	

Prodlužovací díl (bit není součástí)

M5						○	73 3609
M5	○	○					69 9667
M5			○				73 0113
M5				◆			73 1695
M5					○		73 6080
M6				○			64 1685

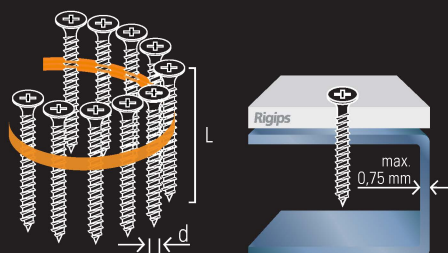
Bity se závitem balené po 5 ks

M5 Pozidrive - 2	○	○	●	●*			50 7319
M5 Pozidrive - 2					●		73 6265
M6 Pozidrive - 2					○		64 1732
M6 Pozidrive - 3					●		65 9437
M5 Phillips - 2	●	●	○				51 8329
M5 Phillips - 2					○		73 5523
M6 Phillips - 2				●			64 1759
M5 TX 10						○	73 5054
M5 TX 15	●	●					68 0355
M5 TX 20	●	○		●*			68 0347
M6 TX 20					○		68 1149
M6 TX 25					○		68 0312
M6 TX 30				●			68 0304

○ Standardní balení    ● Příslušenství    ◆ Výměnná hlava pro vruty (Ø 3.5/4.2 mm)  
\* Možnost použít s prodlužovacím dílem (M5)

Délka vrutu (mm)	25 - 55	25 - 55
Průměr vrutu Ø (mm)	3,5 - 3,9	3,5 - 3,9
Výkon (W)	750	750
Otáčky/min (U/Min)	0 - 2850	0 - 4000
Vruty do dřeva		
Vruty do SDK	●	●
Fermacellové vruty	●	●
Vruty do SDK s vrtáčkem		
Rychlořezné vruty se samořeznou hlavou		
Vruty s křídélky		
<b>Typ</b>	<b>3354</b>	<b>3364</b>
Hmotnost (kg)	2,2	2,2
Délka kabelu (m)	4	4
Kapacita zásobníku	50	50
Nastavení hloubky hlavy vrutu	●	●
<b>Objednávací číslo</b>	<b>3354 0002</b>	<b>3364 0002</b>

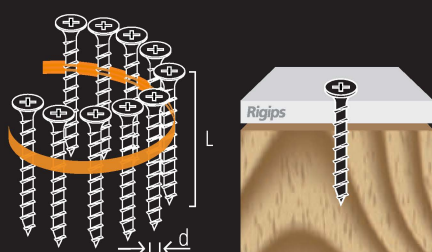
SDK vruty - Pásový zásobník



d x L (mm)	3318	3352	3362	3338			Code
PH 2 3,5 x 30 PHO	●	●	●		3.000	270.000	71 6073
PH 2 3,5 x 35 PHO	●	●	●	°	2.000	200.000	71 6081
PH 2 4,0 x 25 PHO		●	●	°	3.000	270.000	51 1072
PH 2 4,0 x 30 PHO	●	●	●	°	3.000	270.000	52 5324
PH 2 4,0 x 35 PHO	●	●	●	°	2.000	200.000	51 1080
PH 2 4,0 x 45 PHO	●	●	●	°	2.000	108.000	51 1099
PH 2 4,0 x 55 PHO				°	2.000	90.000	53 3270

° pro 3338 pouze s násadou 73 1714.  
Dle normy DIN 18 182

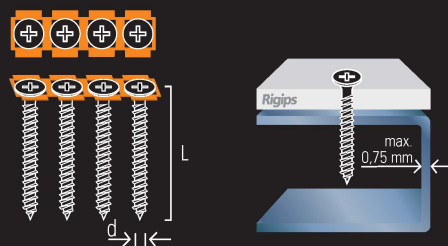
SDK vrutu - Vrtákovým hrotem



d x L (mm)	3362			Code
PH 2 4,0 x 30 PHO	●	3.000	270.000	73 5053
PH 2 4,0 x 35 PHO	●	2.000	200.000	73 8278
PH 2 4,0 x 45 PHO	●	2.000	180.000	73 8279

Dle normy DIN 18 182

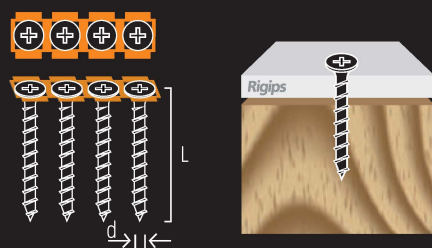
SDK vrutu - Pásový zásobník



d x L (mm)	3354	3364			Code
PH 2 3,9 x 25 PHO	●	●	1.000	180.000	73 5614
PH 2 3,9 x 30 PHO	●	●	1.000	120.000	73 5504
PH 2 3,9 x 35 PHO	●	●	1.000	180.000	73 5505
PH 2 3,9 x 45 PHO	●	●	1.000	180.000	73 6741
PH 2 3,9 x 55 PHO	●	●	1.000	120.000	73 6742

Dle normy DIN 18 182

SDK vrutu - Vrtákovým hrotem







d x L (mm)	3354	3364			Code
PH 2 3,9 x 30 PHO	●	●	1.000	120.000	73 5506
PH 2 3,9 x 35 PHO	●	●	1.000	120.000	73 5507
PH 2 3,9 x 45 PHO	●	●	1.000	180.000	73 5508
PH 2 3,9 x 55 PHO	●	●	1.000	120.000	73 6743

Dle normy DIN 18 182



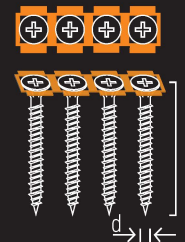
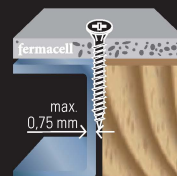
d x L (mm)			3354	3364			Code
PH 2	3,9 x 30	PHO	●	●	1.000	180.000	73 5509
PH 2	3,9 x 35	PHO	●	●	1.000	180.000	73 5510

d x L (mm)			3318	3352	3362	3338			Code
PH 2	3,9 x 25	PHO	●	●	●		3.000	180.000	73 4541
PH 2	3,9 x 30	PHO	●	●	●		3.000	270.000	68 0419
PH 2	3,9 x 35	PHO	●	●	●	●°	2.000	200.000	73 3660
PH 2	3,9 x 40	PHO	●	●	●	●°	2.000	200.000	73 0052
PH 2	3,9 x 45	PHO	●	●	●	●°	1.000	108.000	39 5749

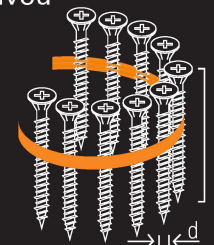
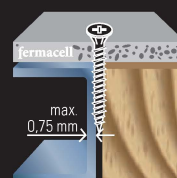
d x L (mm)			3318	3352	3338			Code
PH 2	4,2 x 32	GALV BS	●	●		1.200	64.800	39 3673
PH 2	4,2 x 38	GALV BS	●	●	●°	800	64.000	57 2543
PH 2	5,5 x 50	GALV BS			●°	500	40.000	73 4722

Speciální vrt pro spojování dřeva s ovšem.

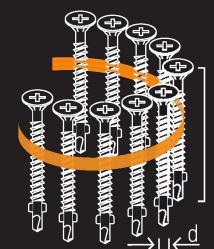
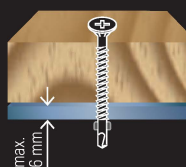
### Farmacellové vruty se samořeznou hlavou (pásový zásobník)

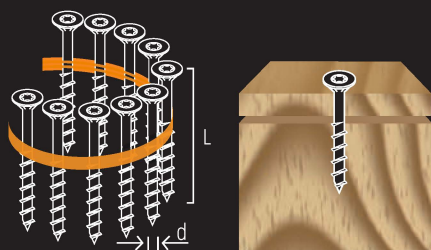


### Farmacellové vruty se samořeznou hlavou

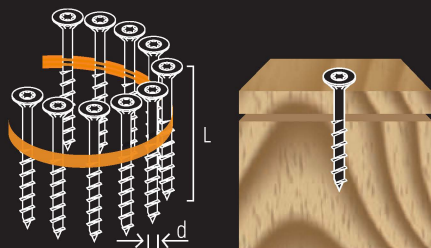


### Samořezné vruty - Bkřídélky a se samořeznou hlavou





Vrutý do dřeva se samořeznou  
hlavou




d x L (mm)		3318	3352	3338			Code
TX 20	4,0 x 25 GALV Z	●	●		1.200	136.000	51 1021
TX 20	4,0 x 30 GALV Z	●	●		1.200	96.000	51 1137
TX 20	4,0 x 35 GALV Z	●	●	●°	1.200	96.000	51 1048
TX 20	4,0 x 40 GALV Z	●	●	●°	800	64.000	51 1056
TX 20	4,0 x 45 GALV Z	●	●	●°	800	64.000	51 1064
TX 20	4,0 x 50 GALV Z	●	●	●°	800	64.000	72 3479
TX 20	4,0 x 60 GALV Z			●°	800	64.000	71 3449
TX 20	4,0 x 65 GALV Z			●°	500	62.000	73 4952
TX 20	4,5 x 50 GALV Z			●	500	40.000	53 3165
TX 20	4,5 x 55 GALV Z			●	500	40.000	53 3173
TX 20	5,0 x 60 GALV Z			●	500	40.000	53 3246
TX 20	5,0 x 65 GALV Z			●	500	31.000	53 3254
TX 20	5,0 x 70 GALV Z			●	500	40.000	62 3385
TX 20	5,0 x 80 GALV Z			●	500	40.000	39 5196
TX 20	4,0 x 30 A 2 Z	●	●		1.200	96.000	39 4785
TX 20	4,0 x 35 A 2 Z	●	●	●°	1.200	96.000	62 4152
TX 20	4,0 x 45 A 2 Z	●	●	●°	800	64.000	39 5374
TX 20	4,0 x 45 A 4 Z	●	●	●°	1.000	80.000	71 3414
TX 20	4,5 x 55 A 2 Z			●	500	40.000	39 5323
TX 25	5,0 x 60 A 2 Z			●	500	40.000	68 6042
TX 25	5,0 x 70 A 2 Z			●	500	31.000	62 8697
TX 25	5,0 x 80 A 2 Z			●	500	31.000	73 3651



 Vrutý do dřeva se samořeznou  
hlavou


d x L (mm)		3318	3352	3338			Code
TX 20	4,0 x 25 GALV	●	●		3.000	108.000	73 4669
TX 20	4,0 x 30 GALV	●	●		3.000	270.000	73 4670
TX 20	4,0 x 35 GALV	●	●	●°	2.000	180.000	73 3584
TX 20	4,0 x 40 GALV	●	●	●°	2.000	200.000	73 3585
TX 20	4,0 x 45 GALV	●	●	●°	2.000	180.000	73 3586
TX 20	4,0 x 50 GALV	●	●	●°	2.000	180.000	73 8290
TX 20	4,5 x 50 GALV			●	1.500	135.000	73 3587
TX 20	4,5 x 55 GALV			●	1.500	105.000	73 3588
TX 25	5,0 x 60 GALV			●	1.250	125.000	73 3589
TX 25	5,0 x 65 GALV			●	1.250	75.000	73 3590
TX 25	5,0 x 70 GALV			●	625	62.500	73 4671
TX 25	5,0 x 80 GALV			●	625	62.500	73 4672

d x L (mm)		3318	3352	3338			Code
TX 20	4,0 x 45 A 2 CS Z	●	●	●°	800	64.000	73 4998
TX 20	4,5 x 50 A 2 CS Z			●	500	80.000	73 3054
TX 25	5,0 x 65 A 2 CS Z			●	500	40.000	73 3127
TX 25	5,0 x 80 A 2 CS Z			●	500	31.000	73 3128

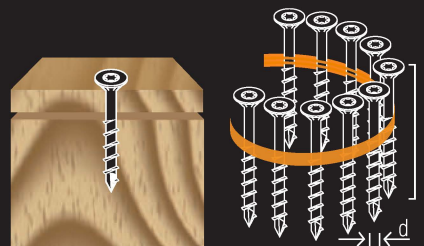
Bez nutnosti předvrtání.

d x L (mm)		3318	3352	3338			Code
PZ 2	4,2 x 35 GALV	●	●	●°	2.000	180.000	68 8894
PZ 2	4,2 x 40 GALV	●	●	●°	2.000	200.000	73 8280
PZ 2	4,2 x 45 GALV	●	●	●°	1.000	108.000	68 8908

d x L (mm)		3318	3352	3338			Code
TX 20	4,0 x 40 GALV	●	●		2.000	200.000	73 4681
TX 20	4,0 x 45 GALV	●	●		2.000	180.000	73 4682
TX 20	4,5 x 50 GALV			●	1.500	135.000	73 4683
TX 25	5,0 x 60 GALV			●	1.250	125.000	73 4684
TX 25	5,0 x 70 GALV			●			73 6264

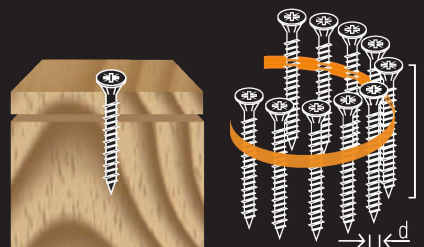
## Nerezové vruty do dřeva se samořeznou hlavou

*Není nutnost předvrtávat*



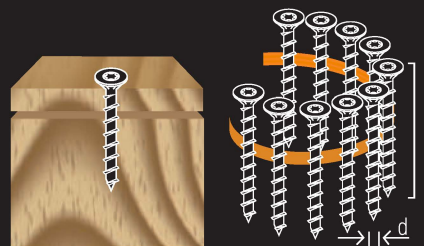
## Vruty do dřeva s rychlorezným závitem

*- a se samořeznou hlavou, ostrý hrot*



## Vruty do dřeva se samořeznou hlavou

*- Celozávit, kalene*





Code	Description
09 1286	Maznice R 3/8"
73 4489	Maznice R 1/4"



09 4420	Speciální olej (1 Liter)
68 3868	Speciální mazadlo 250 cm <sup>3</sup>
73 4949	Speciální olej (200 ml)



73 4875	Mosazná redukce z R 1/4" na závit R 3/8"
---------	--



28 6524	Ocelová redukce, R 1/4" vnější závit
28 6532	Ocelová redukce, R 3/8" vnitřní závit
73 6072	Ocelová redukce, R 1/4" vnější závit, kloubová koncovka



28 6486	Rychlospojka R 3/8" vnější závit
28 6494	Rychlospojka R 3/8" vnitřní závit
28 6508	Rychlospojka S hadicovou koncovkou 9 mm



28 6516	Hadicová konstrukce 9 mm
---------	--------------------------



28 6540	Vzduchová spirálová hadice 9 mm, max. délka 7 m
---------	---



68 0745	Zesílená PVC hadice 9 mm s rychlospojkou, délka 5 m
---------	---








28 2871	Klasická PVC hadice 9 mm, v metráži
---------	-------------------------------------



21 0250	Hadicová svorka
---------	-----------------



73 5327	Prodlužovací buben se vzduchovou hadicí 9 mm. Hadice o délce 25 m je ukončena rychlospojkou. Otočný podstavec o 360° se skládací navíjecí klikou.
---------	---

Přepravní kufr pro 3350 / 3352 / 3362 / 3357	Code 73 1591	
Přepravní kufr pro 3338	73 1592	
Speciální klíč pro výměnu bitů u elektrickým šroubováku	69 9527	
Přídavná rukojet oko 3301/ 3305 / 3340 / 3341/ 3342 / 3348	55 8656	
Imbusový klíč 3 DIN 911	04 5462	
Adaptér pro nástavce šroubováku, typ 3301, 3301/3302/3303 hnací stroje 2715/2716/2796/2797/2798	70 9670	
Prodloužení vhodné pro všechny typy	73 1696	

## Kdy? Kde? Veletřhy

Cestujeme po celém světě – ale pro Vás jsme vždy tady! Přehled všech důležitých veletřhů najdete na naší domovské stránce.

[www.kmreich.com](http://www.kmreich.com)

Zastavte se přece někdy. Těšíme se na Vás!



## Zákaznický servis a opravy.

Po intenzivním trvalém používání může nářadí přestat pracovat. Garantujeme Vám, že Vaše zařízení bude co nejrychleji zase v provozu. Ústřední oddělení oprav kontaktujte takto:

Tel. +49 (0)7022 71-485/-277  
 Fax +49 (0)7022 71-230  
 E-mail [service@kmreich.com](mailto:service@kmreich.com)



Dávkování po jednom



Dávkování v sérii



Dávkování po jednom/v sérii/ přepínání



Vazba hřebíku - drát



Vazba hřebíku - plast



Vazba hřebíku - papír



Otevřený úderník (přesné nasměrování hřebíku)



Regulace hloubky úderu



Dodáváno v praktickém kufru nebo v Systaineru



Osvětlení diodou



VS Electronic Regulace otáček



Přepínání pravého a levého chodu

CE

Výrobky firmy **Reich** splňují platné směrnice Evropské unie a mezinárodní normy. Ke každému výrobku je přiložen podrobný návod k obsluze s pokyny o ochranných opatřeních, používání a údržbě nářadí, požadovaných montážních nástrojích, včetně prohlášení o shodě CE..



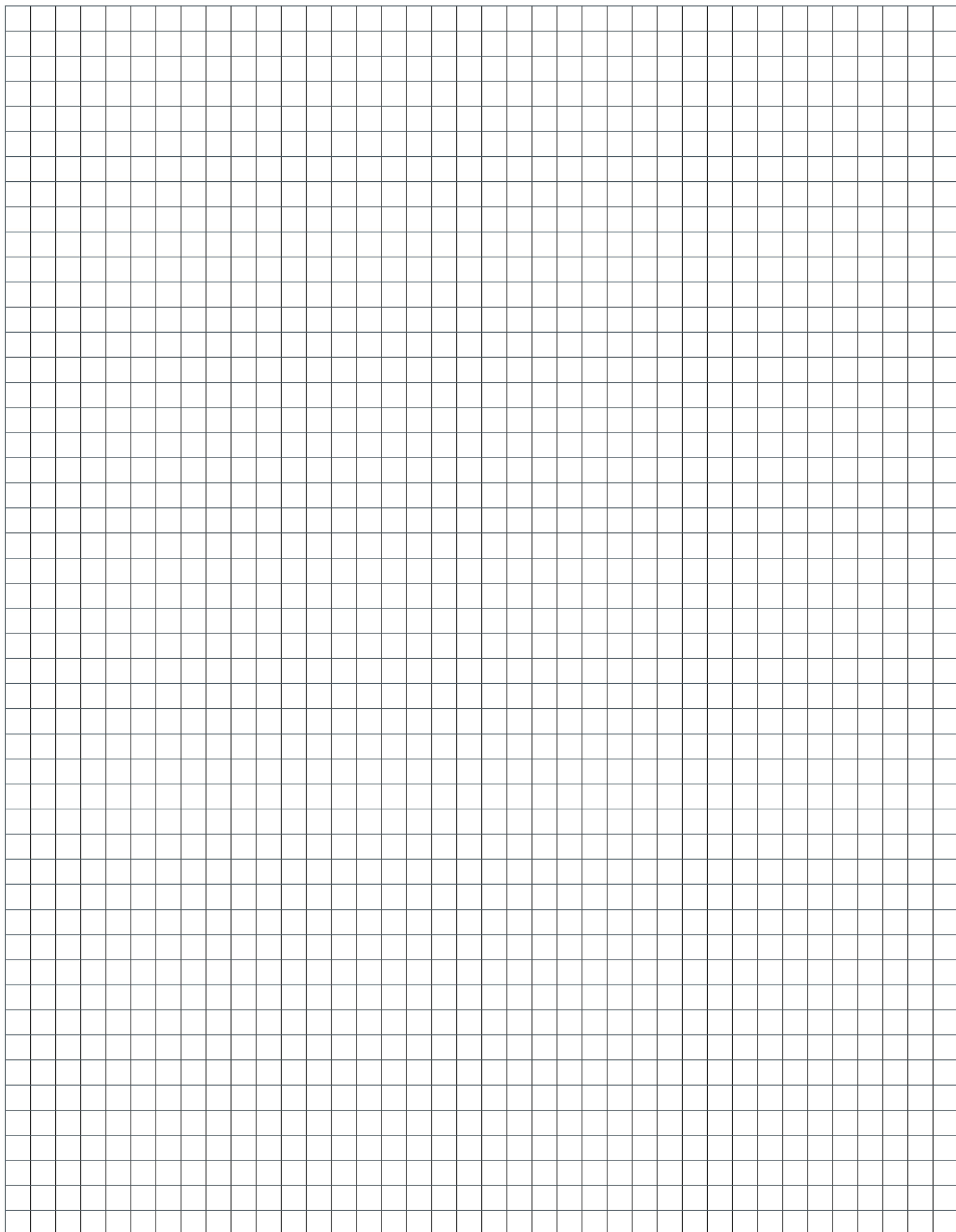
Soulad spojovacích prostředků s technickým předpisem DIN 1052 částí 2 dokládá značka shody (značka Ü). Tato značka je zpravidla vtištěna na dodacím listu, na obalu nebo na příbalovém lístku.

Neručíme za omyly, tiskové chyby nebo potřebné změny technických údajů.

Technické změny vyhrazeny.

**24**  
**MONATE**  
**GARANTIE**

Záruka se vztahuje výhradně na chyby materiálu a výrobní chyby.





Obchodní zastoupení pro CZ

**Bartrosa s.r.o.**

Kaprova 42/14 | 110 00 Praha 1

obchod | tech.info | +420 777 921 003

www.holz-her.cz | info@bartrosa.cz

Expedice - Sklad

**Bartrosa s.r.o.**

K Hájku 3472 | 738 01 Frýdek-Místek

expedice@bartrosa.cz | +420 597 457 101

**REICH®**

kmreich.com

www.kmreich.com