

IRWIN®



KATALOG UPÍNACÍHO NÁŘADÍ

IRWIN®

QUICK-GRIP®





HISTORIE

Příběh značky Quick-Grip®:

V roce 1986 hledal Joe Sorensen, výrobce člunů poháněných vzdušnou vrtulí lepší způsob jak přidržet kusy plechu, protože běžné svěrky, které při práci používal tenký ocelový plech křivily.

O rok později přišel s dobrým nápadem na nový upínací nástroj do společnosti American Tools. Brzy se stal jejím zaměstnancem a z této spolupráce se zrodila jednoruční svěrka s pistolovou rukojetí. Tento revoluční nástroj byl rychle patentován a v roce 1989 jej společnost uvedla na trh v podobě kompletní řady svěrek se značkou Quick-Grip®. Řada výrobků se poté z modelu Original rozrostla o modely Micro, Mini, Handi a Quick-Change a nedávno i o svěrku XP.

Od uvedení na trh se řada IRWIN® Quick-Grip® stala světovou jedničkou v oboru jednoručních svěrek a oborovým standardem, který zcela změnil práci řemeslníků a výrazně zlepšil jejich možnosti a efektivitu.



MAXIMÁLNÍ SVĚRNÝ TLAK JEDNOU RUKOU



1. CELOPLOŠNÉ PODLOŽKY
(vyměnitelné)

2. POHYBLIVÉ ČELISTI SE ZÁMKEM POZICE

3. AŽ DVAKRÁT VĚTŠÍ SVĚRNÁ SÍLA
než u ostatních jednoručních svěrek.

4. MECHANISMUS RYCHLÉ VÝMĚNY
Snadná přeměna svěrky na rozpěrku bez použití nástrojů.

5. PODPŮRNÁ PATKA
(18", 24", 36" & 50")

6. NEVÝBUŠNÝ UVOLŇOVACÍ MECHANISMUS

7. VOLNĚ POSUVNÉ RAMENO S PROFILEM I

Jednoruční svěrka/rozpěrka XP

Svěrka nabízí „extrémní tlak“, který je 2,5x vyšší než u konkurenčních výrobků. Výrobek nyní obsahuje celoplošné podložky, podpůrnou patku a je vybavena i pohyblivými čelistmi se zámkem pozice, které zajišťují vždy rovnoběžnou polohu obou čelistí a rovnoměrné rozložení tlaku.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
10505942	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 6" / 150mm	6" / 150mm	5706915059427	-	5
10505943	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 12" / 300mm	12" / 300 mm	5706915059434	-	5
10505944	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 18" / 450mm	18" / 450mm	5706915059441	-	5
10505945	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 24" / 600mm	24" / 600mm	5706915059458	-	5
10505946	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 36" / 900mm	36" / 900mm	5706915059465	-	4
10505947	Jednoruční svěrka/rozpěrka XP, 50" / 1250 mm	50" / 1 250mm	5706915059472	-	4
1826576	Náhradní podložky XP, balení se 2 ks	-	0038548998640	-	5



UPÍNACÍ TLAK 135 KG



1. POHYBLIVÁ ČELIST SE ZÁMKEM POZICE
2. POLOHOVACÍ ČELIST
Umožňuje sevření nerovných povrchů.
3. MECHANISMUS RYCHLÉ VÝMĚNY
Snadná proměna v rozpěrku bez použití nástrojů.
4. MECHANISMUS RYCHLÉHO UVOLNĚNÍ
5. VOLNĚ POSUVNÉ RAMENO S PROFILEM I
6. CELOPLOŠNÉ PODLOŽKY
(vyměnitelné)



**Quick
CHANGE**



Jednoruční svěrka/rozpěrka Quick-Change

Původní nástroj Quick-Change prošel vylepšením, nyní zákazníkům nabízí možnost vyššího upínacího tlaku (135 kg) a jako první na trhu i pohyblivou čelist se zámkem pozice, která umožňuje sevření nerovných povrchů.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T506QCEL7	Svěrka Quick-Change, 6" / 150mm	6" / 150mm	5706915000061	-	5
T512QCEL7	Svěrka Quick-Change, 12" / 300mm	12" / 300mm	5706915000078	-	5
T518QCEL7	Svěrka Quick-Change, 18" / 455mm	18" / 450mm	5706915000085	-	5
T524QCEL7	Svěrka Quick-Change, 24" / 605mm	24" / 600mm	5706915000092	-	5
T536QCEL7	Svěrka Quick-Change, 36" / 910 mm	36" / 900mm	5706915000108	-	5
1826577	Náhradní podložky ke svěrce Quick-Change, balení se 4 ks	-	0038548998657	-	5

IRWIN® QUICK-GRIP® SVĚRKA MINI



- 1. MECHANISMUS RYCHLÉHO UVOLNĚNÍ**
Snadné a rychlé nastavení polohy.
- 2. PISTOLOVÁ RUKOJĚŤ**
Větší pohodlí a snazší použití.
- 3. ODNÍMATELNÉ MĚKKÉ PODLOŽKY**
(vyměnitelné)



mini



Svěrky Mini

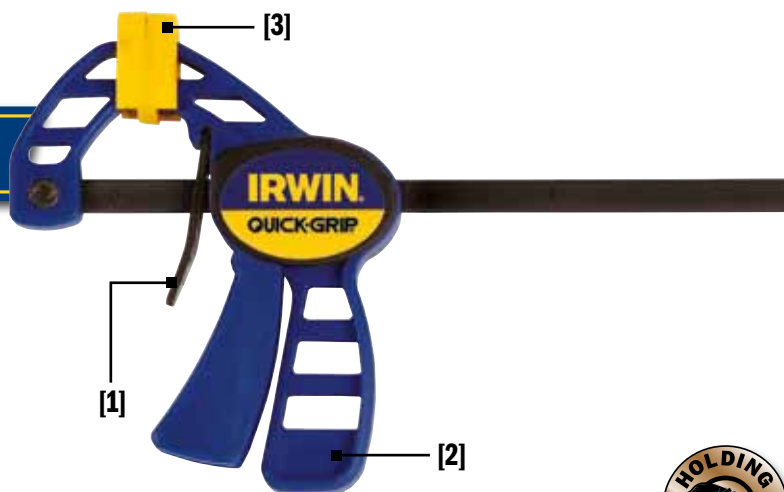
Svěrky IRWIN® Quick-Grip® Mini jsou ideální pro práci se dřevem a nejrůznější drobné úkoly.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T546EL7	Svěrka Mini, 6" / 150mm	6" / 150mm	5715110790585	-	5
T5412EL7	Svěrka Mini, 12" / 300 mm	12" / 300mm	5715110790622	-	5
T5462EL7	Svěrka Mini, 6" / 150mm, 2 ks	6" / 150mm	5715110790592	-	5
T54122EL7	Svěrka Mini, 12" / 300 mm, 2 ks	12" / 300mm	5715110790639	-	5
1826578	Náhradní podložky Mini, balení se 4 ks	-	0038548998664	-	5

IRWIN® QUICK-GRIP® SVĚRKA MICRO



- 1. MECHANISMUS RYCHLÉHO UVOLNĚNÍ**
Snadné a rychlé nastavení polohy.
- 2. PISTOLOVÁ RUKOJĚŤ**
Větší pohodlí a snazší použití.
- 3. ODNÍMATELNÉ MĚKKÉ PODLOŽKY**



Svěrky Micro

Jsou navrženy speciálně pro kutily a využití v domácnosti. Ideálně se hodí pro jemné práce vyžadující malý upínací tlak.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T53006EL7	Svěrka Micro, 4" / 100 mm, balení se 2 ks	4" / 100mm	5715110790547	-	10

IRWIN® QUICK-GRIP® SVĚRKA HANDI



1. ŠETRNÉ POLOHOVACÍ PODLOŽKY

(vyměnitelné)

2. POLOHOVACÍ ČELIST

K upnutí nepravidelných předmětů.

3. VYSOCE ODLNÉ TĚLO Z PRYSKYŘICE

4. ZÁPADKOVÝ SYSTÉM

Nastavitelný upínací tlak díky mechanismu rychlého uvolnění.

Svěrky Handi a pružinové rychloupínky

Západkový mechanismus nabízí proměnlivý upínací tlak. Západka pro rychlé uvolnění umožňuje rychlé a snadné nastavení polohy a uvolnění. Ideální svěrka pro dílnu, dům i zahradu. Speciálně zkonstruované čelisti umožňují sevření nepravidelných předmětů.



Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T59100ECD	Svěrka Handi, 1 1/4" / 38 mm	1 1/4" / 38 mm	0038548591001	-	20
T59200ECD	Svěrka Handi, 2" / 50 mm	2" / 50mm	0038548592008	-	12
T59400ECD	Svěrka Handi, 4" / 100mm	4" / 100mm	0038548594002	-	10
1826579	Náhradní podložky ke svěrce Handi, balení se 6 ks	-	0038548998671	-	5
T58100EL7	Pružinová rychloupínka, 1" / 25mm	1" / 25mm	0038548581019	50	10
T58200EL7	Pružinová rychloupínka, 2" / 50mm	2" / 50mm	0038548582016	50	10
T58300EL7	Pružinová rychloupínka, 3" / 75 mm	3" / 75mm	0038548583013	25	5

PRŮVODCE VYUŽITÍM UPÍNAČÍCH NÁSTROJŮ

JEDNORUČNÍ SVĚRKY

SVĚRKY HANDI A PRUŽINOVÉ RYCHLOUPÍNKY



Svěrky a technické údaje

	Svěrka Micro	Svěrky Mini	Quick-Change	XP	Svěrka Handi	Pružinová rychloupínka
Upínací síla:	18 kg	70 kg	135 kg	250 kg	20-40 kg	15-30 kg
Maximální rozevření čelistí:	100 mm	150-300 mm	150-900 mm	150-1200 mm	30-100 mm	30-75 mm
Hloubka upnutí:	30 mm	73 mm	90 mm	95 mm	38-100 mm	30-75 mm
Kutlivství, méně náročné upínací práce	●	●	◐		◐	○
Dočasné přidržení, rychlé upnutí	●	●	●	◐	◐	○
Ploché panely, pevné lepení dřeva, upnutí s hlubokým dosahem				◐		
Nepravidelný tvar, členitý povrch, spojení rohů			◐	◐		
Instalace, demolice, náročné upínací práce			○	●		

○ = dobré ◐ = lepší ● = nejlepší

IRWIN®

Record®





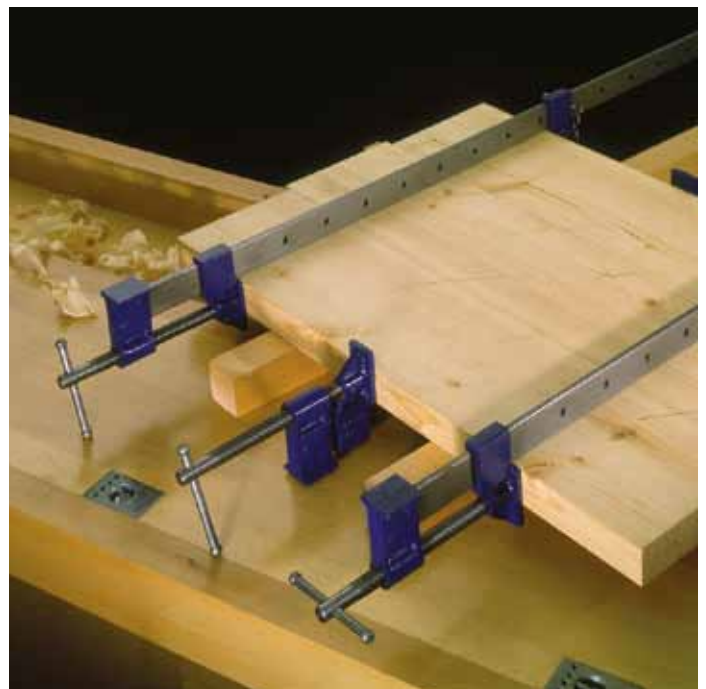
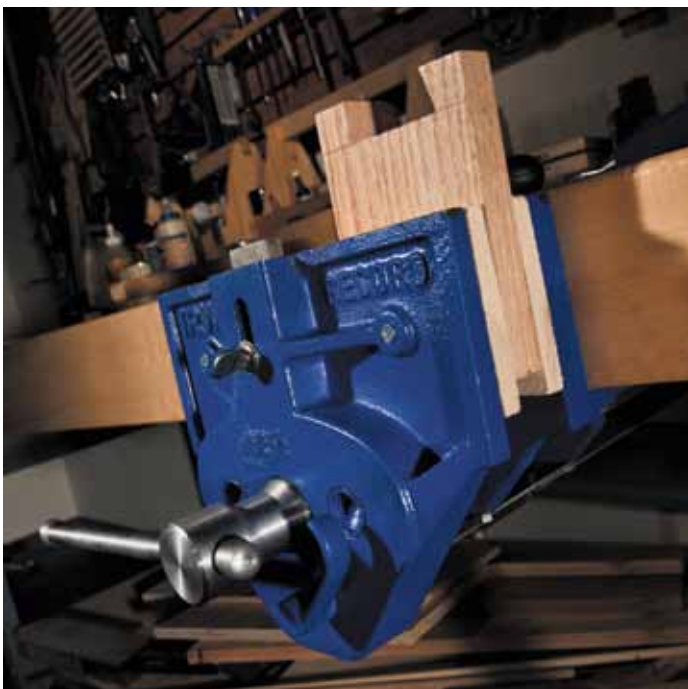
HISTORIE

Příběh Record®:

Record byl založen v roce 1898 ve městě Sheffield, South Yorkshire, Velká Británie. Record Tools Factory okamžitě přispěl k dlouhodobé dobré pověsti regionu ve výrobě kvalitní oceli a odlévání kovu.

Značka Record® byla uvedena v roce 1909 na trh roku 1920 rozšířila produktovou škálu na svěráky, hoblíky, svěrky a hasáky. Obchod začal rychle růst ve Velké Británii i na zahraničních trzích.

IRWIN® Record® pokračuje ve vynikajících výsledcích tím, že se drží tradičních hodnot stanovených zakladateli. Produkuje nářadí, které je vysoce ceněné mezi profesionály pro svou kvalitu a odolnost.



NÁROČNÉ UPÍNACÍ PRÁCE

IRWIN® RECORD® PRO ZTUŽIDLO



1. ČELISTI Z TPE

Brání vyklouznutí obrobku, nezanechává výrazné stopy.

2. TROJDÍLNÁ RUKOJEŤ

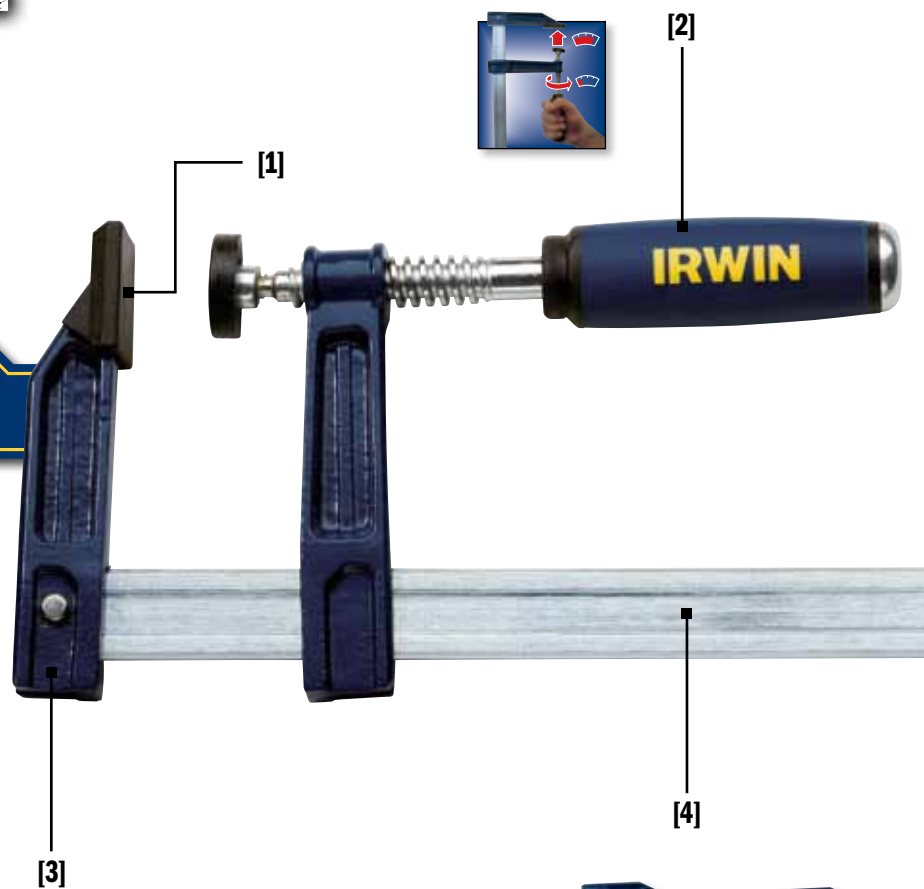
Lepší přenos krouticího momentu než u dřeva a větší pohodlí.

3. VYLEPŠENÁ KONSTRUKCE

Nové vylepšené umístění ramen zajišťuje větší sílu při menší hmotnosti.

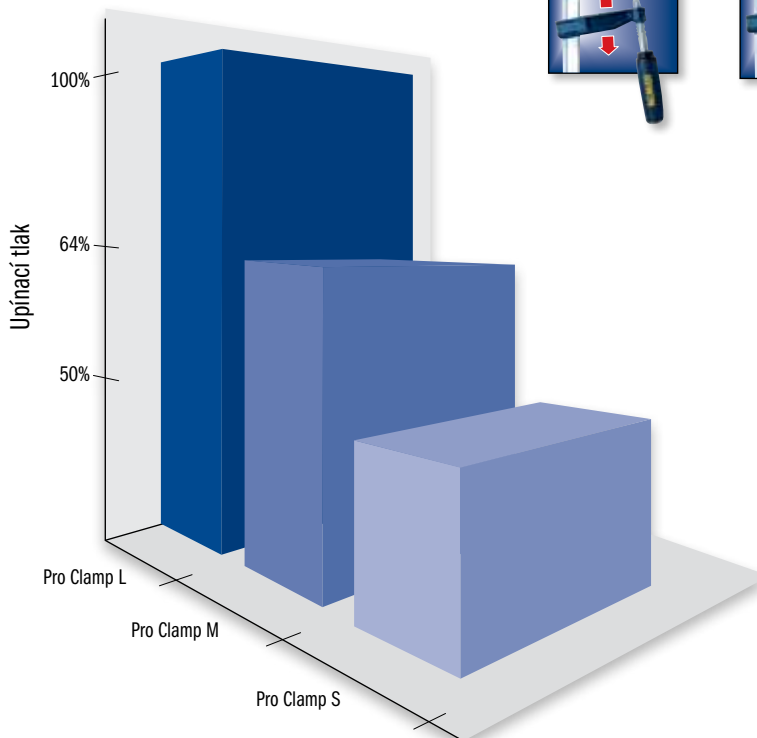
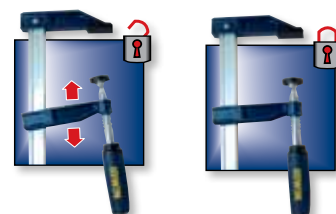
4. KONSTRUKCE S PROFILEM I

Zaručuje vyšší mechanickou pevnost a minimální kroucení. Pozinkovaný povrch odolný proti korozi.



[3]

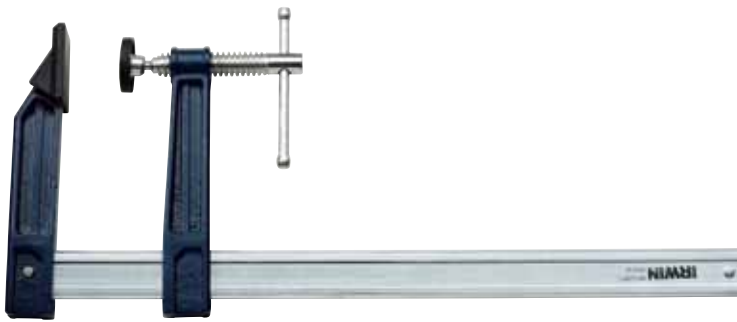
[4]



Pro Clamp L

Pro Clamp M

Pro Clamp S



Ztužidlo Pro L s pákou - upínací hloubka 140 mm

Vodící rameno 35 x 9 mm

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
10503574	Ztužidlo Pro L, 400mm	400mm / 16"	5706915035742	-	3
10503575	Ztužidlo Pro L, 600mm	600mm / 24"	5706915035759	-	3
10503576	Ztužidlo Pro L, 800mm	800mm / 32"	5706915035766	-	3
10503577	Ztužidlo Pro L, 1 000mm	1 000mm / 40"	5706915035773	-	3
10503578	Ztužidlo Pro L, 1 250mm	1 250mm / 50"	5706915035780	-	3
10503579	Ztužidlo Pro L, 1 500mm	1 500mm / 60"	5706915035797	-	3



Ztužidla Pro M - upínací hloubka 120 mm

Vodící rameno 30 x 8 mm

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
10503569	Ztužidlo Pro M, 300mm	300mm / 12"	5706915035698	-	4
10503570	Ztužidlo Pro M, 400mm	400mm / 16"	5706915035704	-	4
10503571	Ztužidlo Pro M, 600mm	600mm / 24"	5706915035711	-	4
10503572	Ztužidlo Pro M, 800mm	800mm / 32"	5706915035728	-	4
10503573	Ztužidlo Pro M, 1000 mm	1 000mm / 40"	5706915035735	-	4

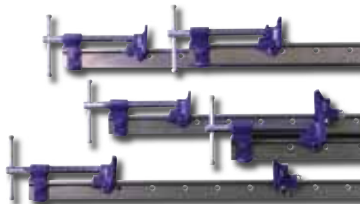


Ztužidla Pro S - upínací hloubka 80 mm

Vodící rameno 25 x 6 mm

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
10503564	Ztužidlo Pro S, 200mm	200mm / 8"	5706915035643	-	4
10503565	Ztužidlo Pro S, 300mm	300mm / 12"	5706915035650	-	4
10503566	Ztužidlo Pro S, 400mm	400mm / 16"	5706915035667	-	4
10503567	Ztužidlo Pro S, 600mm	600mm / 24"	5706915035674	-	4
10503568	Ztužidlo Pro S, 800 mm	800mm / 32"	5706915035681	-	4





Kolejnicové svěrky ve tvaru písmene T řady 136

Tyto svěrky jsou odolné proti kroucení pod upínacím tlakem. Hlavice i posuvník mají záruku proti zlomení. Posuvník je zajištěn pevným ocelovým kolíkem, který prochází jedním z otvorů v ocelovém ramenu. Ocelový hlavní šroub rychle vyvíjí plynulý tlak prostřednictvím odolného lichoběžníkového závitu. Posuvníky a hlavice mají plochou spodní část, takže svěrka dokáže bez opory stát.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T1365	Kolejnicová svěrka ve tvaru písmene T, 1 070mm	1 070mm / 42"	0734442034087	-	1
T1366	Kolejnicová svěrka ve tvaru písmene T, 1 200mm	1 200mm / 48"	0734442034209	-	1
T1367	Kolejnicová svěrka ve tvaru písmene T, 1 350mm	1 350mm / 54"	0734442034322	-	1
T1369	Kolejnicová svěrka ve tvaru písmene T, 1 680mm	1 680mm / 66"	0734442034445	-	1
T13611	Kolejnicová svěrka ve tvaru písmene T, 1 980mm	1 980mm / 78"	0734442034568	-	1

Svlakovací svěrky řady 135

Jedná se svěrky určené k náročnému využití, které mají rameno o rozměrech 32 mm x 6 mm. Hlavice i posuvník mají záruku proti zlomení.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T1354	Svlakovací svěrka, 915mm	915mm / 36"	0734442033608	-	1
T1355	Svlakovací svěrka, 1 070mm	1 070mm / 42"	0734442033721	-	1
T1356	Svlakovací svěrka, 1 220mm	1 220mm / 48"	0734442033844	-	1
T1359	Svlakovací svěrka, 1 680mm	1 680mm / 66"	0734442033875	-	1

Upínací čelisti

Upínací čelisti se kterými si uděláte svěrku požadované velikosti. Jsou vyrobeny ze šedé litiny a lze je osadit na dřevěný hranol 25 x 38 mm o libovolné délce.

Kat. číslo	Popis	EAN	Prům. balení	Běžné balení
TM130	Upínací čelisti na hranol, 25 x 38 mm	0734442348085	-	6

Rohové svěrky

Rohové svěrky IRWIN® Record® nabízí přesné upnutí rohových částí. Svěrky mají dva zapuštěné otvory sloužící k připevnění ke kusu dřeva, který lze poté upnout do čelistí svěraku.

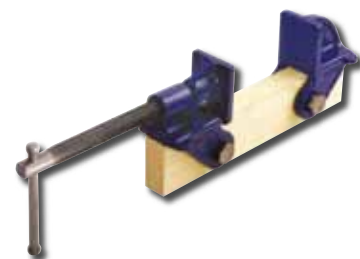
Díky přesně strojově obroběným upínacím plochám a otevřené konstrukci se tyto svěrky snadno ovládají a poskytují snadný přístup při lepení a zatlučení hřebíků.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
TM140	Rohová svěrka, 50mm	50mm / 2"	0734442028444	24	1
TM141	Rohová svěrka, 100 mm	100 mm / 4 1/4"	0734442028404	24	1

Podlahářská svěrka

Slouží k přiražení podlahových prken před zatlučením hřebíků. Tato kompaktní a robustní svěrka je vybavena dvěma pružinovými prvky, které se posouvají po podlahovém trámu a drží svěrku v požadované poloze. Otočením rukojeti lze pak posunout čelist vpřed a přirazit prkno. Určeno pro standardní podlahové trámy o rozměru 75 mm (3").

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
TMFC153	Podlahářská svěrka, 75 mm	75 mm / 3"	0734442034926	6	1



NEJSILNĚJŠÍ G-SVĚRKA IRWIN®

G-SVĚRKY

PRO VELKOU ZÁTĚŽ

1. RÁM

Zápustkově kovaná ocel pro vyšší pevnost a delší životnost.
Doporučeno pro náročné obrábění kovů a výrobní provozy.

2. POHYBLIVÁ ČELIST

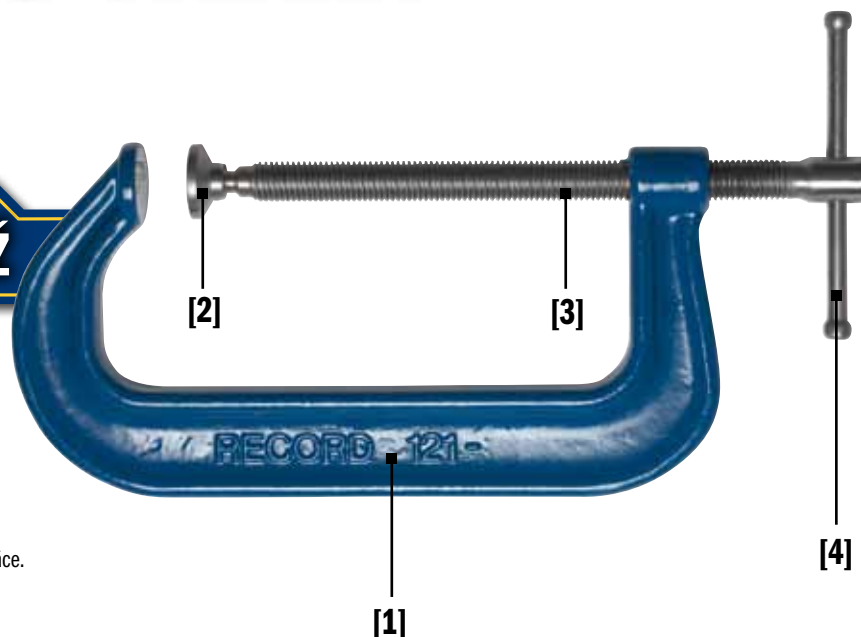
Naklápací čelist napomáhá uchycení na nerovném povrchu.

3. LICHOBĚŽNÍKOVÝ ZÁVIT

Dvojitý, za studena válcovaný lichoběžníkový závit pro urychlení práce.

4. RUKOJEŤ

Bezpečnostní ocelová rukojeť, která se ohne dříve, než může dojít k přetížení svěrky.



G-svěrky pro velkou zátěž řady 121

G-svěrky pro velkou zátěž značky IRWIN® Record® jsou nejsilnější G-svěrky, jaké na trhu dostanete. Doporučují se zejména pro obrábění kovů a výrobu, při které je zapotřebí velká upínací síla.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T1213	G-svěrka pro velkou zátěž, 3" / 75mm	75mm / 3"	0734442031802	24	4
T1214	G-svěrka pro velkou zátěž, 4" / 100mm	100mm / 4"	0734442031925	24	4
T1216	G-svěrka pro velkou zátěž, 6" / 150mm	150mm / 6"	0734442032045	12	1
T1218	G-svěrka pro velkou zátěž, 8" / 200mm	200mm / 8"	0734442032168	12	1
T12110	G-svěrka pro velkou zátěž, 10" / 250mm	250mm / 10"	0734442032281	6	1
T12112	G-svěrka pro velkou zátěž, 12" / 300mm	300mm / 12"	0734442032403	6	1

VYSOKOZÁTĚŽOVÁ ŘADA 121	
HLOUBKA	MAXIMÁLNÍ ZÁTĚŽ
75mm / 3"	2 700 kg
100mm / 4"	3 200 kg
150mm / 6"	4 000 kg
200mm / 8"	5 770 kg
250mm / 10"	6 200 kg
300mm / 12"	6 800 kg

G-svěrky pro střední zátěž řady 119

Svěrky pro střední zátěž řady IRWIN® Record® mají tenký rám, takže se dostanou i do rohů a úzkých škvír, jsou však velmi silné a pevné.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T1192	G-svěrky pro střední zátěž, 2" / 50mm	50mm / 2"	0734442030485	-	6
T1193	G-svěrky pro střední zátěž, 3" / 75mm	75mm / 3"	0734442030720	-	6
T1194	G-svěrky pro střední zátěž, 4" / 100mm	100mm / 4"	0734442000600	-	6
T1196	G-svěrky pro střední zátěž, 6" / 150 mm	150mm / 6"	0734442041337	-	6
T1224	G-svěrka s hlubokým hrdlem, 4" / 100 mm	100mm / 4"	0734442030843	40	4



Univerzální G-svěrky řady 120

G-svěrky IRWIN® Record® 120, nejoblíbenější a nejrozšířenější G-svěrky, jsou ideální pro obrábění kovů a práci se dřevem.

Kat. číslo	Popis	Hloubka upnutí	EAN	Prům. balení	Běžné balení
T1203	Univerzální G-svěrka, 3" / 75mm	75mm / 3"	0734442031086	72	4
T1204	Univerzální G-svěrka, 4" / 100mm	100mm / 4"	0734442031208	72	4
T1206	Univerzální G-svěrka, 6" / 150mm	150mm / 6"	0734442031321	60	4
T1208	Univerzální G-svěrka, 8" / 200mm	200mm / 8"	0734442031444	24	1
T12010	Univerzální G-svěrka, 10" / 250mm	250mm / 10"	0734442031567	24	1
T12012	Univerzální G-svěrka, 12" / 300mm	300mm / 12"	0734442031680	24	1



IRWIN®

Record®



STROJAŘSKÝ SVĚRÁK – SVĚRÁK NA CELÝ ŽIVOT

Tyto svěráky vyrobené z tažné litiny SG jsou určeny pro náročné využití a jsou vybaveny integrovanou kovadlinou pro tvarování obrobku a mechanismem pro rychlé nastavení čelistí. Zesílené tělo, posuvná část a hlavní šroub s velkým průměrem dodávají svěrákům dostatečnou odolnost i při těch nejtěžších úkolech. Zámečnické svěráky se konstrukcí podobají svěrákům strojařským, místo tažné litiny SG jsou však vyrobeny z jemnozrnné šedé litiny.

* **Tažná litina SG** je pevná a pružná, má podobné vlastnosti jako ocel a téměř ji nelze zlomit.

Vysokozátěžové svěráky vyrobené z tohoto materiálu jsou navrženy tak, aby ve srovnání s běžnými svěráky zvládly extrémní zátěž.

STROJAŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ SVĚRÁKY

1. STROJAŘSKÉ SVĚRÁKY IRWIN®

jsou vyrobeny z tažné litiny SG s vysokou odolností vůči nárazům, která zaručuje pevnost a dlouhou životnost.

2. BEZPEČNOSTNÍ ZARÁŽKA

brání vysunutí pohyblivé čelisti z těla.

3. VŠECHNY SVĚRACÍ PLOCHY

jsou strojově obrobena pro zajištění plynulého a bezproblémového provozu.

4. BEZPEČNOSTNÍ OCELOVÁ RUKOJĚT,

která se ohne dříve, než se může svěrák přetížit.

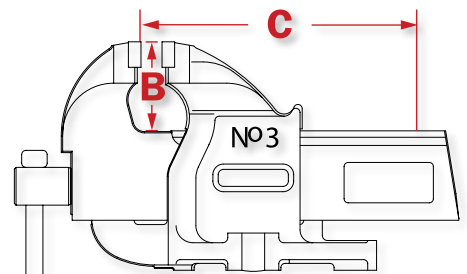
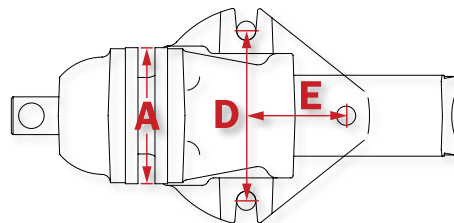
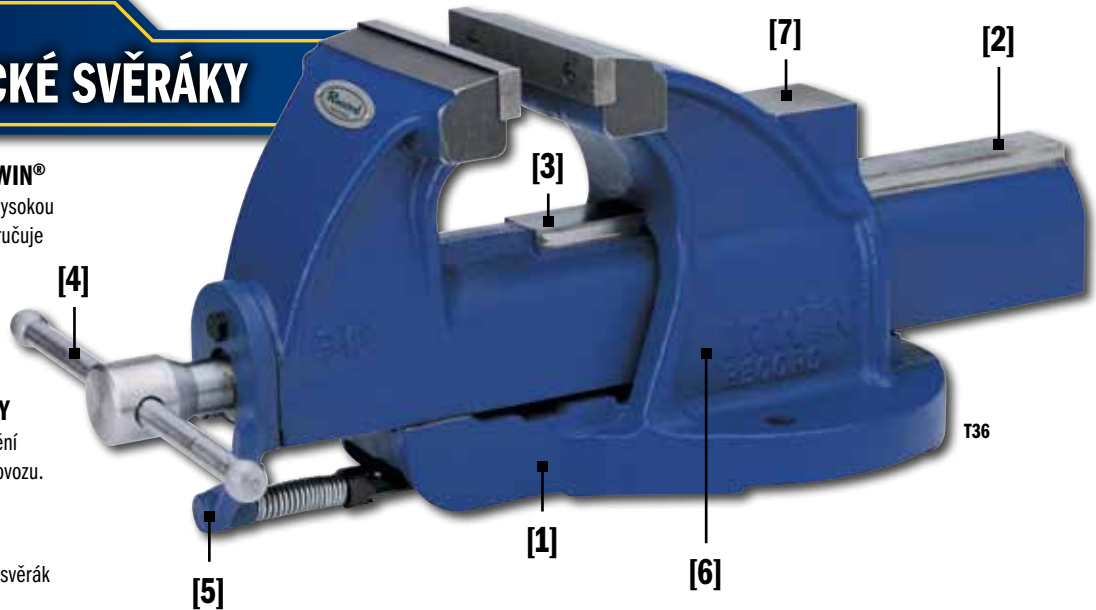
5. MECHANISMUS RYCHLÉHO UVOLNĚNÍ

oddálí hlavní šroub a umožňuje rychlý pohyb posuvné části.

6. NEROZBITNÁ MATICE Z LITINY SG,

kterou lze v případě opotřebení vyměnit.

7. INTEGROVANÁ KOVADLINA



Kat. číslo	Popis	(kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (kg)	EAN	Balení
T8434	Strojařský svěrák 4-1/2" / 115mm*	17	115	80	150	143	194	2000	0734442019442	1
T36	Strojařský svěrák 6" / 150 mm (nepravidelný tvar)*	29	150	100	190	165	121	2000	0734442019206	1
112	Strojařský svěrák 6" / 150mm*	33	150	95	185	192	221	2500	0734442019565	1
114ZR	Strojařský svěrák 8" / 205mm*	39	205	115	235	203	280	2500	0734442019688	1
23ZR	Zámečnický svěrák 4-1/2" / 115mm	28	110	85	165	143	213	2000	0734442001089	1
T25	Zámečnický svěrák 6" / 150mm	41	150	115	210	165	273	2500	0734442001209	1

Hmotnost

A. Šířka čelisti

B. Hloubka od horního okraje čelisti k hornímu okraji posuvné části

C. Maximální rozevření čelisti

D. Vzdálenost mezi středy předních upevňovacích otvorů

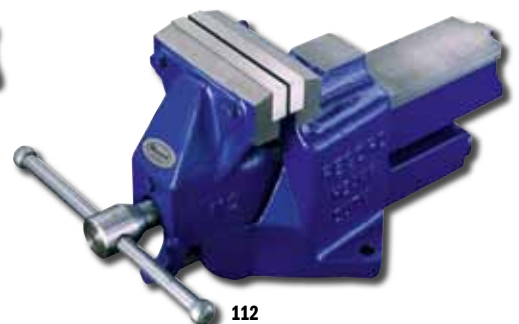
E. Vzdálenost od bodu uprostřed mezi středy předních upevňovacích otvorů do středu zadního upevňovacího otvoru

F. Průměrná upínací síla

**K DISPOZICI
I NÁHRADNÍ
DÍLY
VÍCE V ÚPLNÉM
KATALOGU**



T8434



112

MECHANICKÝ SVĚRÁK - VYSOKÁ ZÁTĚŽ

Masivní a robustní tělo i pohyblivá čelist svěraku jsou odlity z jemnozrnné šedé litiny a jejich veškeré třecí plochy jsou opracovány, aby byl zaručen spolehlivý a plynulý provoz. Čelisti, rukojeť a hlavní šroub jsou ocelové, přičemž šroub je vybaven válcovaným dvojitým lichoběžníkovým závitem pro zrychlení pohybu čelisti od úplného sevření k úplnému rozevření s minimem otáček. Nejpoužívanější svěrák z nabídky svěraků IRWIN®.

MECHANICKÝ SVĚRÁK PRO NÁROČNÉ VYUŽITÍ

1. TĚLO I POHYBLIVÁ ČÁST JSOU ODLITY

z jemnozrnné šedé litiny a jejich veškeré třecí plochy jsou opracovány, aby byl zaručen spolehlivý a plynulý provoz.

2. BEZPEČNOSTNÍ ZARÁŽKA

brání vysunutí pohyblivé části z těla svěraku.

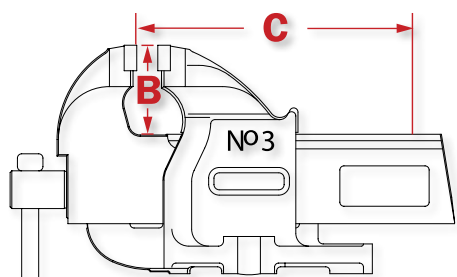
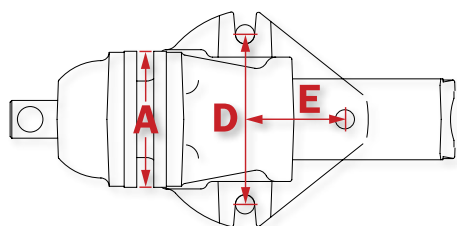
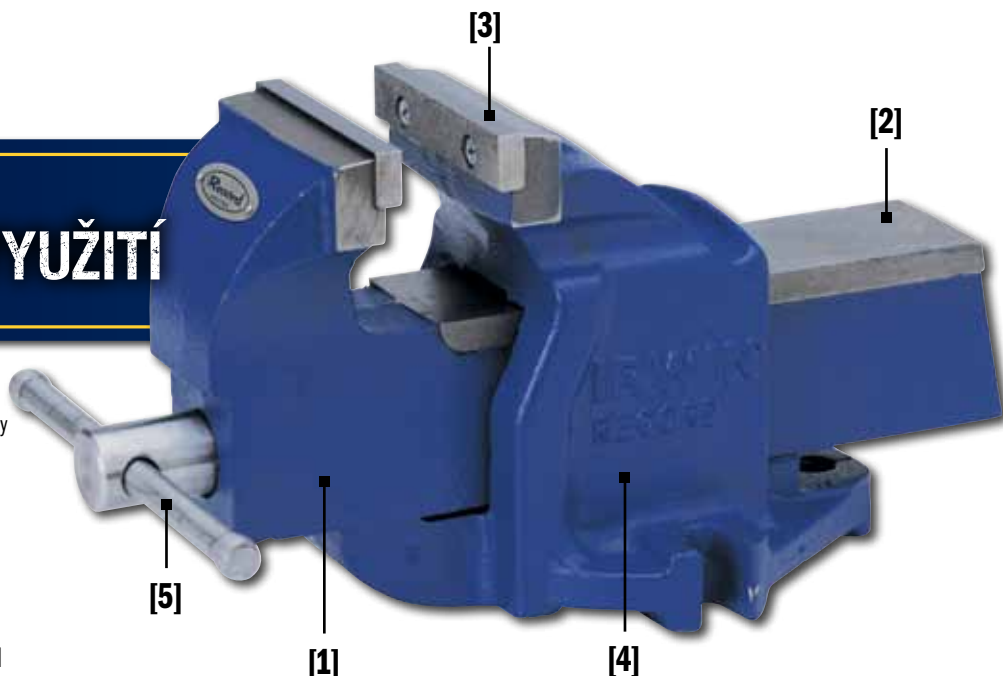
3. VYMĚNITELNÉ ČELISTI Z TVRZENÉ OCELI

4. NEROZBITNÁ MATICE Z LITINY SG,

kterou lze v případě opotřebení vyměnit.

5. BEZPEČNOSTNÍ OCELOVÁ RUKOJEŤ,

která se ohne dříve, než se může svěrák přetížít.



Kat. číslo	Popis	(kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (kg)	EAN	Balení
1ZR	Č. 1, mechanický svěrák 3" / 75mm	5.4	76	48	95	89	62	1000	0734442000129	1
3	Č. 3, mechanický svěrák 4" / 100mm	15	102	70	120	129	75	1500	0734442000488	1
4ZR	Č. 4, mechanický svěrák 4-1/2" / 115mm	19	114	75	140	137	81	2000	0734442000501	1
5	Č. 5, mechanický svěrák 5" / 125mm	24	127	83	165	140	91	2500	0734442000723	1
6	Č. 6, mechanický svěrák 6" / 150mm	32	152	89	205	165	118	2500	0734442000846	1
8ZR	Č. 8, mechanický svěrák 8" / 205 mm	38	203	102	235	165	121	2500	0734442000969	1

DÍLENSKÝ SVĚRÁK – STŘEDNÍ ZÁTĚŽ

Masivní a odolné tělo i pohyblivá čelist svěráku jsou odlity z jemnozrné šedé litiny a jejich veškeré třecí plochy jsou opracovány, aby byl zaručen spolehlivý a plynulý provoz. Čelisti, rukojeť a hlavní šroub jsou ocelové, přičemž šroub je vybaven válcovaným dvojitém lichoběžníkovým závitem pro zrychlení pohybu čelisti od úplného sevření k úplnému rozevření s minimem otáček. Tento kompaktní svěrák s kovadlinou je speciálně určen pro středně náročné dílenské využití, a to jak v dílnách profesionálních řemeslníků, tak nadšených domácích kutilů, kteří potřebují kompaktní svěrák se silným sevřením, bezpečnostními prvky a vynikající povrchovou úpravou.

DÍLENSKÝ SVĚRÁK STŘEDNÍ ZÁTĚŽ

1. INTEGROVANÁ KOVADLINA

2. STROJOVÉ OPRACOVÁNÍ

Všechny nosné plochy strojově obrobena pro snadný a bezproblémový provoz.

3. BEZPEČNOSTNÍ ZARÁŽKA

Bezpečnostní zářezka brání vysunutí pohyblivé části z těla.

4. LITINA

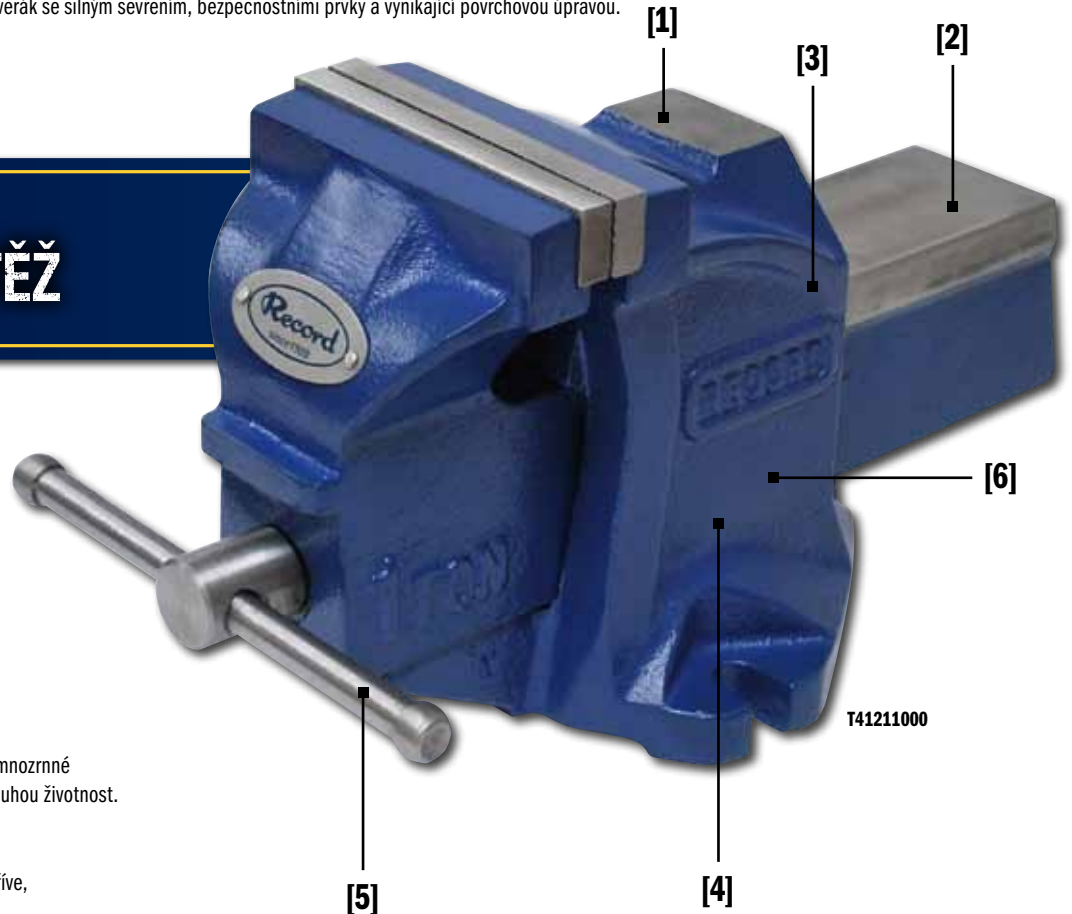
Dílenské svěráky IRWIN® jsou odlity z jemnozrné šedé litiny, která zaručuje odolnost a dlouhou životnost.

5. BEZPEČNOSTNÍ RUKOJEŤ

Bezpečnostní ocelová rukojeť se ohne dříve, než může dojít k přetížení svěráku.

6. VNITŘNÍ MATICE Z LITINY SG

Nerozbitnou matici z litiny SG lze v případě opotřebení vyměnit.

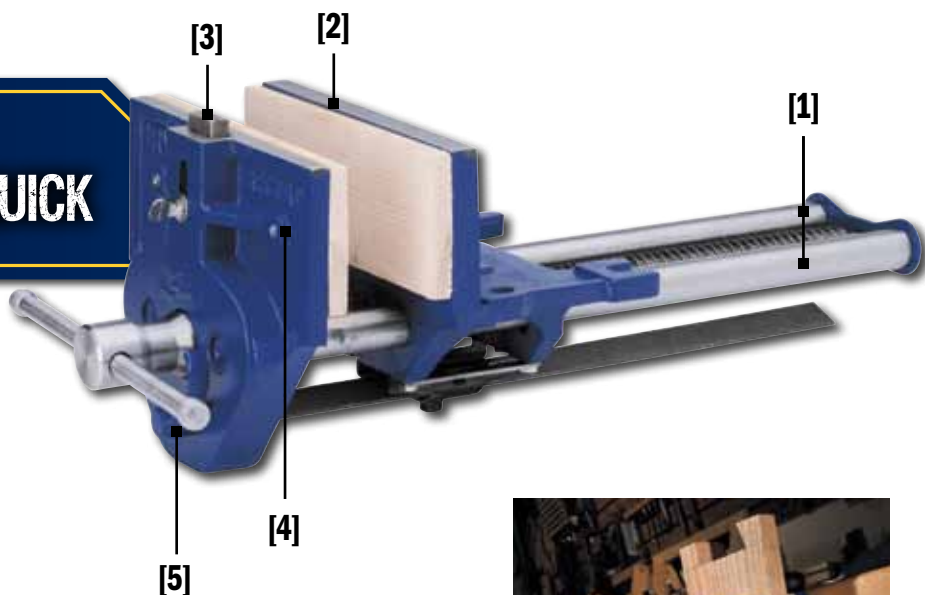


Kat. číslo	Popis	(kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (kg)	EAN	Balení
10507771	Dílenský svěrák s kovadlinou, 3 1/8" / 80 mm	3.9	100	50	80	90	45	1000	5706915077711	1
T41211000	Dílenský svěrák s kovadlinou, 1 TON, 4" / 100 mm	7.6	102	60	102	115	65	1000	0734442000204	1
T3TON3VS	Dílenský svěrák s kovadlinou a otočnou základnou, 4" / 100mm	15.75	102	70	120	165	143	1000	0734442000310	1
4935505	Dílenský univerzální svěrák s kovadlinou a otočnou základnou, 5" / 125 mm	14.85	125	70	125	122	122	1500	0038548989990	1
T6TON6VS	Dílenský svěrák s kovadlinou a otočnou základnou, 6" / 150 mm	22.25	152	75	145	203	176	2000	0734442000860	1

HOBLICOVÝ SVĚRÁK QUICK

Stisknutím západky lze rychle stavitelný svěrák rozevřít i sevřít bez použití hlavního šroubu. Velké i malé obrobky tak lze rychle vyměnit. Uvolněním západky se mechanismus vrátí do normální polohy, takže jej pak lze přesně nastavit. Ideální pomocník do strojařské dílny nebo nástrojárny. Slouží k uchycení a přidržení dřevěných obrobků.

RYCHLE STAVITELNÝ HOBLICOVÝ SVĚRÁK QUICK



1. DVĚ KOVOVÉ VODICÍ TYČE

pro menší opotřebení a plynulé a rovnoměrné posouvání.

2. ČELISTI SE STÁČEJÍ DOVNITŘ,

takže po utažení vyvíjejí rovnoměrný tlak na celý obrobek.

3. NASTAVITELNÁ ZARÁŽKA

používaná ve spojení se zarážkami na horní straně svěráku.

4. SVĚRÁK JE OPATŘEN OTVORY,

kteří umožňují použití vlastních dřevěných čelistí pro ochranu obrobku.

5. STISKNUTÍM ZÁPADKY

lze rychle stavitelný svěrák rozevřít i sevřít bez použití hlavního šroubu. Velké i malé obrobky tak lze rychle vyměnit.



Hmotnost

A. Šířka čelistí

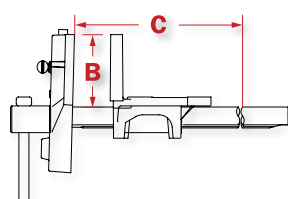
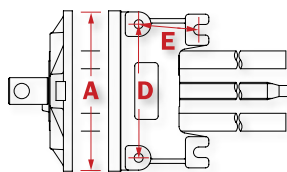
B. Hloubka od horního okraje čelistí k hornímu okraji posuvné části

C. Maximální rozevření čelistí

D. Vzdálenost mezi středy předních upevňovacích otvorů

E. Vzdálenost od středu předního upevňovacího otvoru do středu zadního upevňovacího otvoru

F. Průměrná upínací síla



Profesionální rychle stavitelný svěrák – pro náročné použití



Kat. číslo	Popis	(kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (kg)	EAN	Běžné balení
T52ED	Svěrák hoblicový QUICK, 175 mm	9.5	175	75	205	150	65	1000	0734442030249	1
T5212ED	Svěrák hoblicový QUICK, 230 mm	16.6	230	100	330	190	86	1000	0734442030362	1
T53ED	Svěrák hoblicový QUICK, 265 mm	17.5	265	100	380	190	86	1000	0734442030010	1

Klasický svěrák – pro náročné použití

Tyto dílenské svěráky plné velikosti se vyrábí ve třech variantách podle kapacity a jsou určeny k montáži na ponk.

Jejich tělo a přední podložka z šedé litiny jsou přesně strojově obrobena a obsahují dvě pevné ocelové vodicí tyče, takže svěrák nabízí plynulý a skutečně vodorovný pohyb bez uhýbání do stran.



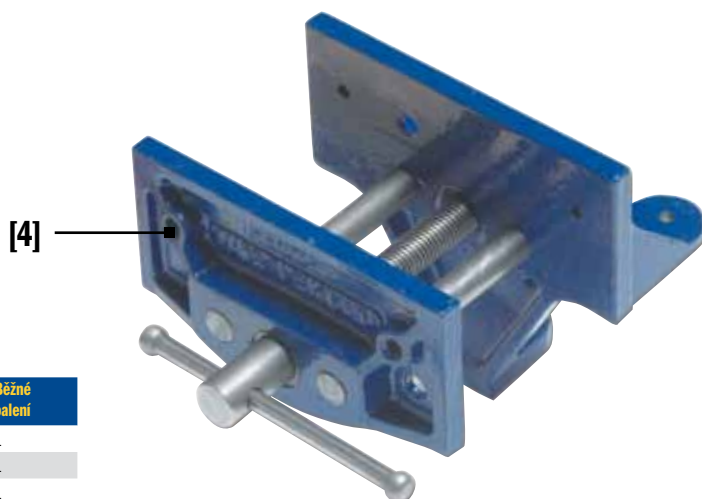
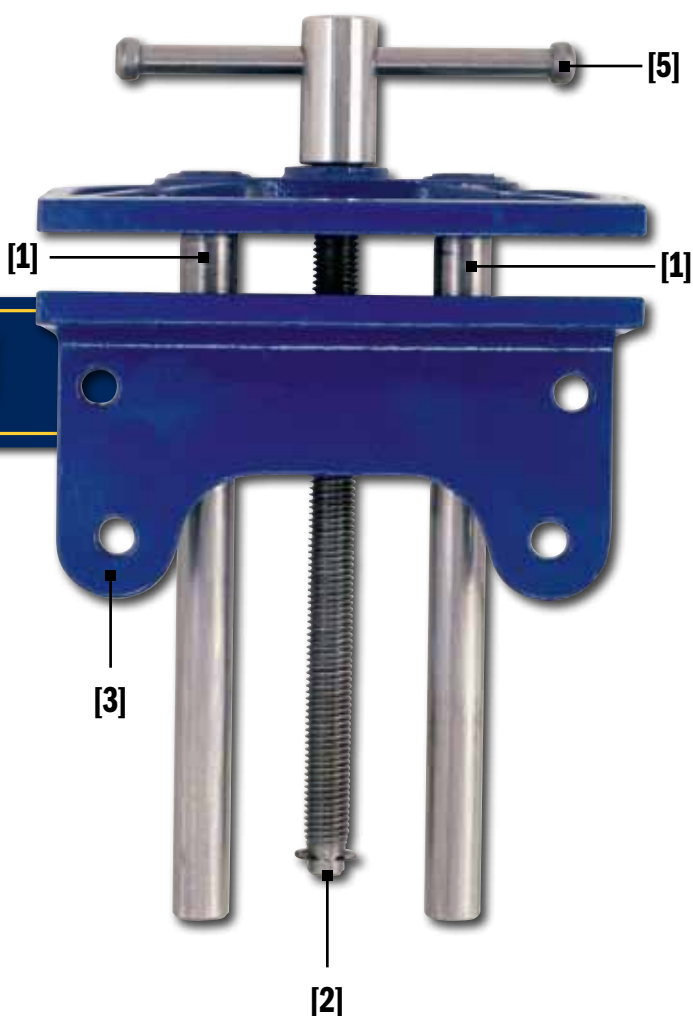
Kat. číslo	Popis	(kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (kg)	EAN	Běžné balení
T52PD	Svěrák hoblicový, 175mm	9.1	175	75	205	150	65	1000	0734442047889	1
T5212PD	Svěrák hoblicový, 230mm	16.3	230	100	330	190	86	1000	0734442047896	1
T53PD	Svěrák hoblicový, 265 mm	17.1	265	100	380	190	86	1000	0734442030133	1

SVĚRÁK PRO DŘEVOBRÁBĚNÍ – PRO STŘEDNĚ NÁROČNÉ POUŽITÍ

Lehký svěrák pro začínající řezbáře a domácí kutily. Představuje robustní pomůcku pro profesionály, kteří potřebují kompaktní svěrák pro drobnější práce. Je vyroben tak, aby jej bylo možné běžným způsobem uchytit pod ponkem a čelisti se nacházely v rovině s deskou ponku. Model TV150B zahrnuje i stolní svěrku.

SVĚRÁK PRO DŘEVOBRÁBĚNÍ PRO STŘEDNĚ NÁROČNÉ POUŽITÍ

- 1. PŘESNÉ OCELOVÉ VODICÍ TYČE**
pro menší opotřebení a plynulé posouvání.
- 2. OCELOVÝ HLAVNÍ ŠROUB SE DVĚMA LICHOBĚŽNÍKOVÝMI ZÁVITY**
pro hladké nastavení.
- 3. TĚLO A PŘEDNÍ PODLOŽKA ODLITÉ**
z šedé litiny.
- 4. SVĚRÁK JE OPATŘEN OTVORY,**
které umožňují použití vlastních dřevěných čelistí pro ochranu obrobku.
- 5. BEZPEČNOSTNÍ OCELOVÁ RUKOJĚŤ,**
která se ohne dříve, než se může svěrák přetížit.



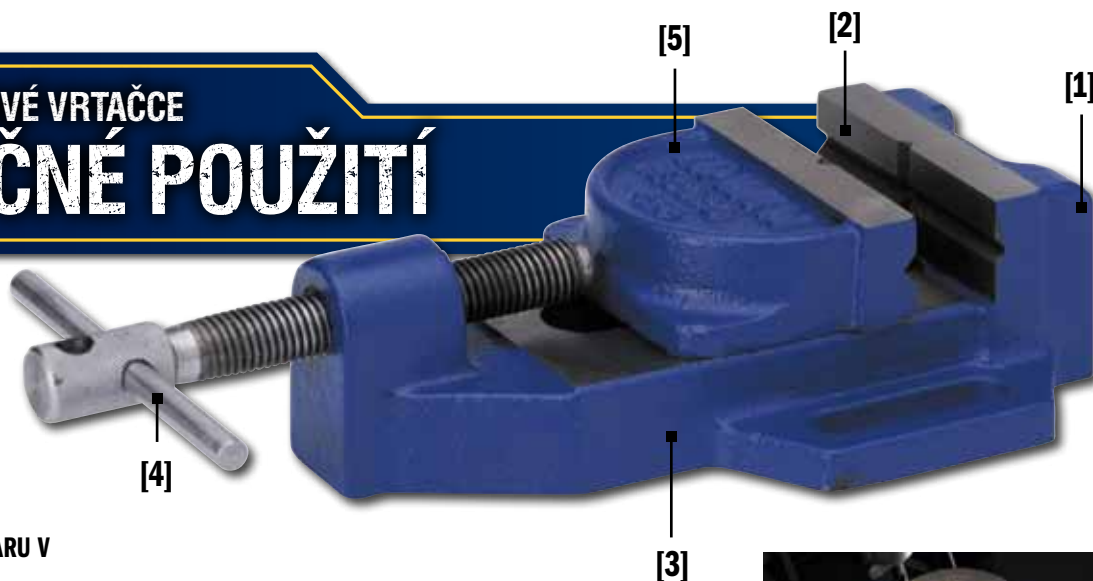
Kat. číslo	Popis	EAN	Běžné balení
TV149B	Svěrák pro dřevoobrábění, 6" / 150mm	0734442029779	1
TV150B	Svěrák pro dřevoobrábění se stolní svěrkou, 6" / 150 mm	0734442029885	1
TV175B	Svěrák pro dřevoobrábění, 7" / 175 mm	0734442029779	1

SVĚRÁK KE STOJANOVÉ VRTAČCE – PRO NÁROČNÉ POUŽITÍ

Mezi typické znaky svěráků ke stojanovým vrtačkám IRWIN® Record®, které jsou ideálními pomocníky do strojařských dílen nebo nástrojáren, patří kvalita a přesnost. Jsou určeny k použití se stojanovými a sloupovými vrtačkami.

SVĚRÁK KE STOJANOVÉ VRTAČCE NÁROČNÉ POUŽITÍ

- 1. PŘESNĚ STROJOVĚ OBROBENÁ ZÁKLADNA A ZADNÍ PLOCHA**
pro stabilní upnutí do vodorovné i svislé polohy.
- 2. VODOROVNÉ A SVISLÉ ČELISTI S DRÁŽKAMI VE TVARU V**
pro práci s oblémi předměty.
- 3. TĚLO A POHYBLIVÁ ČELIST Z KVALITNÍ LITINY**
jsou zárukou odolnosti.
- 4. VRTANÁ RUKOJEŤ S PÁKOU**
pro větší sílu.
- 5. POHYBLIVÁ ČELIST**
vhodná pro obrobky všech tvarů.



Kat. číslo	Popis	EAN	Běžné balení
T414	Svěrák ke stojanové vrtačce, 4" (100 mm)	0734442001560	1

Řetězový svěrák na trubky – pro náročné použití

Řetězový svěrák na trubky poskytuje díky své odolné konstrukci velmi pevné seřízení. Zápustkově kované čelisti z kalené oceli a řetěz z vysokotažné oceli spočívají na těle z tažné litiny, které se zaručeně nezlomí. Díky ohebnému řetězu je svěrák kompaktní, a pokud se právě nepoužívá, lze jej snadno uložit.

Kat. číslo	Popis	EAN	Běžné balení
T181C	Řetězový svěrák na trubky, 1/8"-2" (3-50 mm)	0734442143161	1
T182C	Řetězový svěrák na trubky, 1/4"-4" (6-100 mm)	0734442143284	1
T183C	Řetězový svěrák na trubky, 1/2"-8" (12-200 mm)	0734442143406	1
TTS10	Stojan na kloubové a řetězové svěráky na trubky (T182C, T92C, T9212C)	0734442142560	1

Kloubový svěrák na trubky – pro náročné použití

Je speciálně určen k upnutí trubek pro provádění prací, jako je vrtání, řezání, pájení či svařování.

Kat. číslo	Popis	EAN	Běžné balení
T92C	Kloubový svěrák na trubky, 1/8"-2" (3-50 mm)	0734442143529	1
T9212C	Kloubový svěrák na trubky, 1/8" - 2 1/2" (3-60 mm)	0734442143642	1
T9312C	Kloubový svěrák na trubky, 1/8" - 3 1/2" (3-90 mm)	0734442143765	1
T96	Kloubový svěrák na trubky, 1/8"-6" (3-150 mm)	0734442143888	1
TTS10	Stojan na kloubové a řetězové svěráky na trubky (T182C, T92C, T9212C)	0734442142560	1

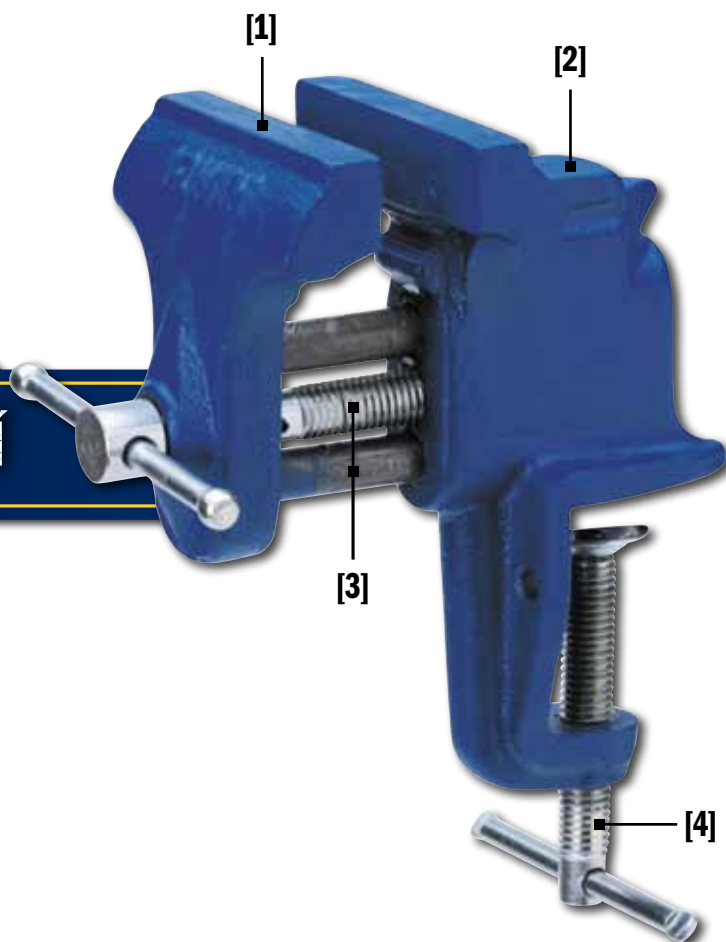


STOLNÍ SVĚRÁK – PRO STŘEDNĚ NÁROČNÉ POUŽITÍ

Přenosný svěrák, který je ideální pro amatéry a výrobce modelů. Integrovaná svěrka umožňuje snadné a rychlé připevnění k ponku, stolu nebo pracovní ploše. Pod rovnoběžnými čelistmi se nacházejí svorky na trubky. V zadní části těla se také nachází praktická kovadlina. Ideální přenosný svěrák pro kutily a výrobce modelů.

STOLNÍ SVĚRÁK PRO STŘEDNĚ NÁROČNÉ POUŽITÍ

- 1. SVORKY NA TRUBKY**
pod rovnoběžnými čelistmi.
- 2. PRAKTICKÁ KOVADLINA**
umístěná v zadní části těla.
- 3. OCELOVÉ VODICÍ TYČE A HLAVNÍ ŠROUB**
pro snadný a bezproblémový provoz.
- 4. INTEGROVANÁ SVĚRKA S MAXIMÁLNÍM ROZEVŘENÍM 42 MM**




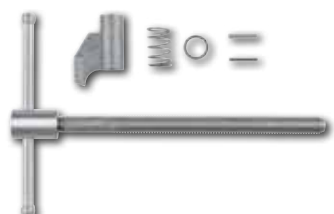
Kat. číslo	Popis	EAN	Běžné balení
TV75B	Stolní svěrák, 75 mm	0734442001690	1


NÁHRADNÍ DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Otočné základny jsou určeny pro mechanické a dílenské svěráky dle označení. Fíbrové čelisti jsou určeny pro svěráky IRWIN® a většinu svěráků ostatních značek. Níže uvedené náhradní díly jsou určeny pro mechanické svěráky, jsou však k dispozici i pro některé z jiných řad svěráků. Podrobnosti naleznete v katalogu.

OTOČNÁ ZÁKLADNA		KAT. ČÍSLO	POPIS	EAN	BALENÍ
	T1SB	Otočná základna (svěrák č. 1)	0734442002888	1	
	T3SB	Otočná základna (svěrák č. 3)	0734442003007	1	
	T4SB	Otočná základna (svěráky č. 4 a 5)	0734442003120	1	
	T6SB	Otočná základna (svěráky č. 6, 8, 25 a 26)	0734442003366	1	
	T843423SB	Otočná základna (svěráky T8434 a 23ZR)	0734442019459	1	
	10507772	Otočná základna pro dílenský svěrák 10507771	5706915077728	1	

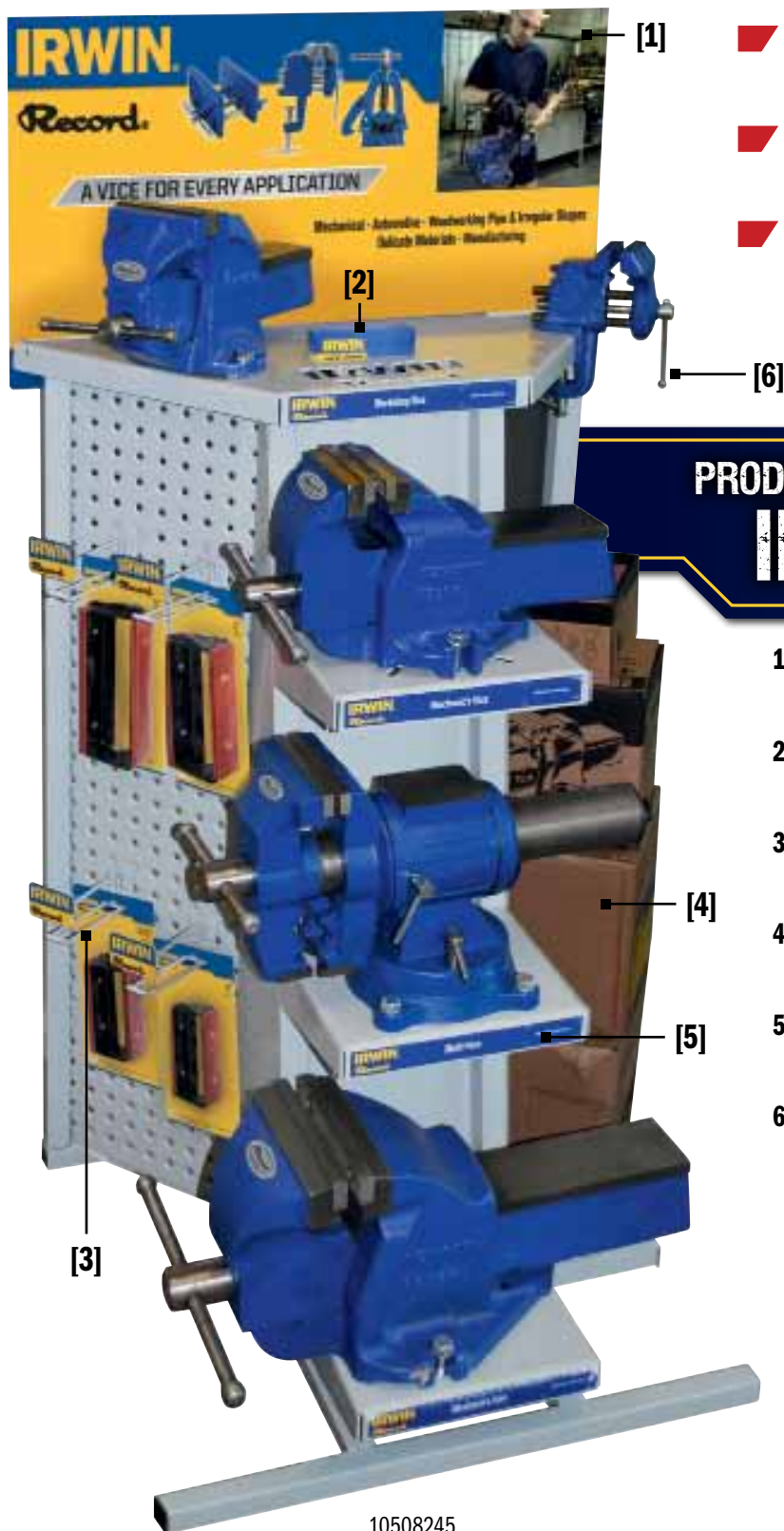
FÍBROVÉ ČELISTI		KAT. ČÍSLO	POPIS	VELIKOST FÍBROVÝCH ČELISTÍ	PRO SVĚRÁKY IRWIN RECORD	EAN	BALENÍ
	FG3	Fíbrové čelisti 75 mm	3" / 75mm	1ZR, 226303ZR, TV75B	0734442001928	6	
	FG4	Fíbrové čelisti 100 mm	4" / 100mm	3, 226304ZR, 4935504, T41211000, T3TON3VS	0734442002161	6	
	FG412	Fíbrové čelisti 114 mm	4,5" / 114mm	4ZR, 23ZR, T8434, 4935507, 2026303	0734442002406	6	
	FG5	Fíbrové čelisti 125 mm	5" / 125mm	5, 4935505, 226305ZR	0734442002529	6	
	FG6	Fíbrové čelisti 150 mm	6" / 150 mm	6, 112, T25, T36 T6TON6VS, 4935506, 226306ZR	0734442002765	6	

NÁHRADNÍ DÍLY PRO MECHANICKÉ SVĚRÁKY		KAT. ČÍSLO	POPIS	EAN	BALENÍ
	T1C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č. 1	0734442004561	1	
	T3C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č.3	0734442006121	1	
	T4C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č.4	0734442006961	1	
	T5C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č.5	0734442007807	1	
	T6C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č.6	0734442008521	1	
	T8C	Hlavní šroub s rukojetí, matice, kolík, pružinová podložka pro svěrák č.8	0734442009009	1	

NÁHRADNÍ PODLOŽKY ČELISTÍ DO MECHANICKÝCH SVĚRÁKŮ		KAT. ČÍSLO	POPIS	EAN	BALENÍ
	T1D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č. 1	0734442004684	1	
	T3D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č. 3	0734442006244	1	
	T4D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č.4	0734442007081	1	
	T5D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č.5	0734442007920	1	
	T6D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č.6	0734442008644	1	
	T8D	Dvě podložky čelistí se šrouby pro svěrák č.8	0734442009481	1	

K dispozici jsou i náhradní díly pro strojařské, zámečnické, mechanické, řetězové, kloubové a klasické svěráky i pro rychle stavitelné svěráky pro obrábění dřeva. Podrobnosti najdete v hlavním katalogu nástrojů IRWIN®.

IRWIN® RECORD® VICE MERCHANDISER



- Prodejní stojan, který efektivně podpoří prodej
- Praktické řešení pro vystavení a uložení zboží
- Stojan určený k podpoře okamžitého rozhodnutí k nákupu svěráků a příslušenství

PRODEJNÍ STOJAN NA SVĚRÁKY IRWIN® RECORD®

- ZNAČKOVÉ ŠTÍTKY**
s popisem možností využití svěráků Record®.
- TROJDÍLNÁ BROŽURA**
s podrobnostmi o celé nabídce a modelech.
- PROSTOR NA ZAVĚŠENÍ**
balení fíbových čelistí a dalších nástrojů IRWIN®, včetně 5 háčků.
- ÚLOŽNÝ PROSTOR**
na každý vystavený svěrák.
- POPISKY**
se značkou, popisem a místem na maloobchodní cenu.
- POLIČKY**
na vystavení 5 nejprodávanějších svěráků, včetně šroubů.

10508245



Sídlo pro region EMEA (Evropa, Střední východ a Afrika)

Newell Rubbermaid Europe Sarl
Chemin de Blandonnet 10
CH-1214 Vernier / Geneve
Švýcarsko
Tel.: +41 (0) 22 419 00 00
Fax: +41 (0)22 419 01 92

Belgium, Netherlands & Luxemburg

Newell Rubbermaid bv
IRWIN Industrial Tools
Edisonstraat 8
5051 DS Goirle - The Netherlands
Tel: Netherlands +31 (0)20 20 61 636
Fax: +32 (0)20 70 06 026

Eastern Europe

Newell Rubbermaid Poland
Manieczki, ul. Wybickiego 2
63-112 Brodnica - Poland
Tel: +48 (0)61 28 14 200
Fax: +48 (0)61 28 20 524

France

Newell Rubbermaid-
IRWIN Industrial Tools
122, avenue du Général Leclerc
92100 Boulogne Billancourt Cedex - France
Tel: +33 (0) 1 57 32 35 72
Fax: +33 (0) 2 40 38 79 99

Germany, Switzerland and Austria

Newell Rubbermaid -
IRWIN Industrial Tools GmbH
Erching 10 (Schloßgut)
85399 Hallbergmoos - Germany
Tel: +49 (0)69 38 07 89 435
Fax: +49 (0)69 38 07 89 542

Italy

Newell Rubbermaid-
IRWIN Industrial Tools
Viale Edoardo Jenner 55
20159 Milano - Italy
Tel: +39 (0)02 - 66 80 67 61
Fax: +39 (0)02 - 66 80 03 83

Middle East & Africa

A Newell Rubbermaid Company
Dubai Airport Free Zone
West Wing, Building 6W
Block-B, Office 640, PO Box - 54554
Dubai - United Arab Emirates
Tel: +971-4-2923444
Fax: +971-4-2923437

Northern Europe

Newell Rubbermaid A/S
Stamholmen 157, 3 sal
2650 Hvidovre - Denmark
Tel: +45 43 68 22 12
Fax: +45 43 68 22 13

Finland

Puh: +358 972 51 92 52
Faksi: +358 972 51 92 53

Sweden

Tel: +46 (0) 8-517 61 670
Fax: +46 (0) 8-517 61 671

Norway

Tel: +47 24 15 99 24
Fax: +47 24 15 99 25

Spain

NEWELL Iberia
Parque Empresarial Las Mercedes
C/ Campezo Nº 1, Edificio 4
3ª planta derecha.
28022 Madrid - Spain
Tel: +34 91 354 48 00

UK

Newell Rubbermaid -
IRWIN Industrial Tools
Halifax Avenue, Fradley Park
Lichfield, Staffordshire WS13 8SS - UK
Main Tel: +44 (0) 1543 44 70 01
Customer Service Tel: 0844 412 1190
Customer Service Fax: 0844 412 1184