



Camloc®



Rychloupínací uzávěry

Camloc, jedna z nejrozsáhlejších dostupných řad rychloupínacích uzávěrů

Rychloupínací uzávěry Camloc poskytují díky svým rychloupínacím mechanismům 1/4-Turn, Push-Turn a Push-Push spojovací řešení odolné proti vibracím, umožňující rychlé a opakované připevňování a odstraňování panelů s minimálním úsilím.

Výhody:

- Zamknutí a odemknutí uzávěru vyžaduje pouze čtvrt otáčky nebo zatlačení.
- Uzávěry lze zamknout a odemknout během několika sekund, což šetří čas a snižuje náklady.
- Odolné proti vibracím – fungují dobře i v těch nejnáročnějších aplikacích.
- Rychloupínací uzávěry Camloc 1/4-Turn jsou bezpečné a snadno použitelné.
- Ucelená řada stylů uzávěrů je k dispozici v mnoha velikostech.



Řada	Maximální pevnost v tahu	Pracovní zatížení	Hlava s rovnou drážkou	Hlava s křížovou drážkou	Šestihranná hlava	Hlava s vnitřním šestihranem	Rukojeť s pevným křídlem	Posunutá rukojeť s pevným křídlem	Rukojeť se sklopným závěsem	Hvězdicová rukojeť	Plastová rukojeť s pevným křídlem	Čtyřhranná hlava	Vroubkovaná hlava	Trojúhelníková plastová rukojeť	Rukojeť se sklopným křídlem	Tlačítkový spínač
5F	670 N	450 N	•	•												
99F	700 N	480 N	•													
50F	900 N	650 N	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
50F	3 700 N	2 600 N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
2600	1 330 N	900 N	•	•			•			•	•		•	•		
2700	1 330 N	900 N	•	•												
D4002	4 700 N	3 100 N	•	•		•	•			•						
991F	10 000 N	7000			•	•	•	•	•	•					•	
15F	1 330 N	930 N														•
V936F	300 N	200 N	•										•			
715F	700 N	600 N	•										•			
716F	1 400 N	1 200 N	•										•			
PT10	1 200 N	800 N	•	•							•					
717F	3 000 N	2 500 N	•										•			

Pákové uzávěry

Snadný přístup, minimální námaha

Pákové uzávěry Camloc představují nastavitelný a účinný způsob zajištění strojních součástí a příslušenství, které vyžadují pravidelné otevírání a zavírání či vyjímání.

Výhody:

- Uzamčení a odemčení uzávěru je jednoduché, stačí zacvaknout/odcvaknout rukojeť.
- Vynikající pevnost v tahu, což snižuje počet potřebných uzávěrů.
- Možnost nastavení tolerance díky mechanismu tažného háku.
- Dostupné s přidavným zajišťovacím mechanismem, což zvyšuje odolnost proti vibracím.
- K dispozici je široký sortiment typů a velikostí pákových uzávěrů.



Řada V934L



Řada V95L



Řada V96L



Řada 1429L



Řada V951L



Řada V917L



Řada V18L

Řada	Maximální pevnost v tahu	Pracovní zatížení	Bez přidavného zámku	S přidavným zámkem	Se sponou	K přínýkování nebo přišroubování	K navazání	Nastavitelný tažný hák	Uhlíková ocel s povrchovou úpravou	Nerezová ocel
V934L	550 N	310 N	•	•		•			•	•
V95L	445 N	220 N	•			•			•	•
V96L	1 000 N	650 N	•			•			•	
1429L	1 500 N	1 000 N	•	•		•			•	•
V951L	2 300 N	1 550 N	•	•	•	•	•	•	•	•
V917L	3 600 N	2 700 N	•	•	•	•	•	•	•	•
V18L	6 000 N	4 200 N	•	•	•	•	•	•	•	•
V46L	4 400 N	3 000 N	•			•	•	•	•	

KEENSERTS®

Pro pevnější závity

Závitové vložky a čepy KEENSERTS z nerezové oceli pro pevné a trvanlivé kovové závity v řadě železných i neželezných kovů. K zajištění poslouží speciální pojistné klínky.

Výhody:

- Výrazné zvýšení únosnosti materiálů.
- Speciální klínky zajišťují závitové vložky KEENSERTS na místě a zabraňují jejich otáčení.
- Snadná instalace – k odstranění nejsou třeba žádné speciální závitníky ani přípravky.
- Vysoká odolnost proti vykroucení a vytažení.



Sortiment nástrojů KEENSERTS

Ruční nástroje

Řada ručního nářadí KNT umožňuje snadnou a rychlou instalaci, stejně jako bezpečný a spolehlivý proces instalace.



Pneumatické nástroje

Pneumaticko-hydraulický nástroj je určen k instalaci metrických závitových vložek KEENSERTS od M5 do M24 a palcových velikostí od 1 032/1 024 do 813/820. Tento systém je nenáročný na údržbu, lehký a ergonomický.



Elektrické nástroje

Pomocí nástroje KEENSERTS EPT1 Power Tool lze instalovat metrické závitové vložky KEENSERTS ve velikostech od M5 do M12 a palcových velikostí od 1 032/1 024 do 813/820. Síla se zobrazuje na displeji nástroje. Nástroj je bezdrátový a umožňuje snadnou instalaci ve většině prostředí.

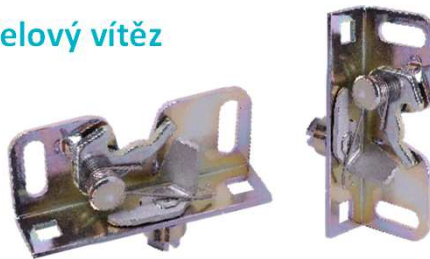


Speciální díly

Zaklapávací západka Camloc řady 2812L – víceúčelový vítěz

Zaklapávací západka Camloc přichází v úvahu, pokud je třeba zavřít jakýkoli kryt, poklop nebo panel.

Tyto samojistné a bezúdržbové západky spolehlivě fungují i v náročných a znečištěných podmínkách.



Řada VKM – stačí zatáhnout, otočit, zavřít a sklopit rukojeť!

Řada VKM se snadno používá a umožňuje rychlou a snadnou instalaci bez nutnosti použít nářadí.

Vzhledem k tomu, že se jedná o připevňovaný produkt, není zapotřebí žádné pouzdro. Při přípravě na instalaci je třeba vyvrtat pouze otvor a drážku.



Západky Camloc

Naše řešení pro montáž do jednoho otvoru mají široký nebo variabilní rozsah záběru.

Příprava otvoru je snadná a celkově úsporná.



Na míru přizpůsobená řešení

Potřebujete řešení? Máme je

Zkušený konstrukční tým Camloc je schopen rychle vyvinout a vyrobit prototypové díly podle vašich požadavků. Camloc vám může poskytnout dokonalé řešení.

Výhody:

- Schopnost poskytnout specializované řešení v rámci požadovaného termínu a rozpočtu.
- Rychlá doba odezvy: od konceptu přes prototyp až po výrobek.
- Zkušený konstrukční tým, který se věnuje vývoji specializovaných dílů.



Camloc®

Tradičně
inovativní



Společnost Camloc spojuje 75 let zkušeností, tradiční technické dovednosti a inovativní přístup k výrobě naší úspěšné řady uzávěrů.

Náš bohatý sortiment výrobků již po desetiletí poskytuje zákazníkům efektivní, spolehlivá a kreativní řešení pro aplikace v elektronice, průmyslu, dopravě, zelené energii, letectví a obraně.

Náš specializovaný tým techniků dokáže přizpůsobit stávající výrobky nebo vyvinout řešení na míru s cílem splnit různorodé a neustále se měnící požadavky průmyslu.

Ať již tedy požadujete standardní, anebo vysoce specializovaný výrobek, je společnost Camloc schopna vám poskytnout dokonalé řešení.

Kontaktujte nás

TRANS – TECHNIK spol. s r.o.
Tyršova 1146, Modřice, 664 42, Česká republika
IČ: 44016077, DIČ: CZ44016077

+420 731 651 113
objednavky@trans-technik.cz

