

PRODEJNÍ A DODACÍ PODMÍNKY (PDP 09)

ČESKOMORAVSKÝ
ŠTĚRK
CEMENT
HEIDELBERGCEMENT Group

ČESKOMORAVSKÝ
CEMENT
HEIDELBERGCEMENT Group

Tyto Prodejní a dodací podmínky (dále jen „PDP“) jsou součástí kupních smluv (dále též jako „KS“) či rámcových smluv, uzavíraných společností Českomoravský štěrk, a.s. („ČMŠ“) nebo společností Českomoravský štěrk, a.s. („ČMŠ“) / dále též „prodávající“.

- Zboží a jeho množství
- 1.1 KS stanoví druh zboží, jeho množství a cenu, stejně jako další podmínky.
- 1.2 Následovně-li smlouva (byť nazvaná kupní) množství zboží, jedná se o rámcovou smlouvu, na jejím základě vznikají samostatně kupní smlouvy.
- 1.3 V případě, že v průběhu trvání závazkového vztahu zbožího KS dojde ke koupě či zboží v množství stanoveném KS a kupující má zájem tuto zboží za sjednaných podmínek od prodávajícího dále kupovat, mění se KS automaticky na rámcovou smlouvu o koupi zboží, její podmínky (s výjimkou množství), včetně stanovení ceny, platěbních podmínek, těchto PDP, ap., se po dobu platnosti této KS, včetně rámcové smlouvy, použijí na další koupi a prodej zboží. Smluvní strany však výslovně stanoví, že v takovém případě je prodávající oprávněn odmítnout jednotlivá požadovaná množství.
- 1.4 V případě volně loženého zboží je množství zboží v jednotlivé dodávce, s ohledem na jeho charakter, stanoveno jako příloha. Očekivka nesmí překročit 10 %.
- 1.5 Množství, resp. hmotnost odevzatého zboží je vždy uvedena v dodávkě nebo rádkovém listu. Hmotnost zboží baleného v papírových výtčích či obalích „big bag“ se udává včetně obalu. Smluvní strany sjednávají jako rozhodující hmotnost zboží, jež je přiměřeně koupi. Hmotnost zboží zjištěnou na váze prodávajícího. Připustita hmotnostní tolerance jedné vážné jednotky (tj. jednoho pytle, jedné autostrény, jednoho vozu Baj apod.) je 2 %.
- 2 Dodací podmínky a podmínky přepravy
- 2.1 Prodejní oddělení kupujícímu zboží v místě plnění stanoveném ve smlouvě a kupující je povinen zboží v tomto místě převzít. Místem plnění je buď provozovna prodávajícího (expediciční místo), nebo jiné místo sjednané ve smlouvě. Osoby oprávněné převzít zboží jmenem kupujícího se musí prokázat plnou mocí (tuto plnou moc naznačuje PN kód). V opačném případě není prodávající povinen zboží odevzdat.
- 2.2 Při odevzání zboží bude vystaven dodací list obsahující zejména množství zboží, den a místo odevzání zboží, technickou zprávu, jméno a podpis osoby předávající zboží za kupujícího. Kupující je povinen dodací list pobídnout. Povzromněn o odevzání a převzetí zboží v expediciích místech prodávajícího je kontě dodácho listu rovněž elektronicky záznam v paměti expedičního systému prodávajícího, který by porčen na základě převzetí zboží kupujícím.
- 2.3 Je-li místem plnění provozovna prodávajícího (expediciční místo), dochází k odevzání a převzetí zboží v provozních hodinách příslušné provozovny prodávajícího; není-li sjednáno jinak, zašle prodávající nakládku zboží na dopravní prostředek zastávající kupujícího (s výjimkou použití PN kódu pro volně ložený cement – viz čl. 8 PDP); dopravní prostředek nesmí odstavat žádné zboží jiných výrobků či materiálové zprava. Kupující se zavazuje, že zboží bude naloženo tak, aby umožnil nakládku zprava. Kupující se zavazuje, že zboží bude naloženo tak, aby použité vozidlo nebylo přetíženo a splňovalo povinnosti vyplývající z vyhlášky Ministerstva dopravy č. 209/2018 Sb., o hmotnosti, rozměrech a spotřebě vozidel. Je-li zboží kamionem, zavazuje se kupující, že vozidlo bude vybaveno tláčitou a před výjezdem z provozovny bude zboží zaplachteno tak, aby se zamezilo odleštění materiálu při přepravě, a zistěná zaplachtenost po celou dobu přepravy. V případě, že dopravní prostředek nesplňuje podmínky stanovené v tomto ustanovení, je prodávající oprávněn odmítnout nakládku či odmítnout kupujícímu prodat naložené zboží a nevydat mu dodací list, příp. neumožnit vozidlu výjezď z provozovny. V případě porušení povinností sjednaných v tomto ustanovení je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení. Kupující o dále zavazuje, že budou respektovány a dodržovány všechny závazné vyhlášky o povinnostech při přepravě v dotčených městech a obcích, které leží na přípravě cesty nebo se v nich nachází expediciční místo.
- 2.4 Je-li místem plnění jiné místo, než je provozovna prodávajícího, je prodávající povinen odevzdat zboží kupujícímu na tomto místě s tím, že:
 - požadavky na odevzání zboží musí být doručeny prodávajícímu
 - do 13:00 hodin pracovního dne předcházejícího požadovanému dni dodání v případě volně loženého zboží;
 - do 5 pracovních dnů předcházejících požadovanému dni dodání v případě paletovaného zboží; paletované zboží je dodáváno pouze v pracovní dny;
 - do 7 pracovních dnů předcházejících požadovanému dni dodání v případě žerňého zboží (dále jen cement a další specialní produkty);
 - požadavky na dodání je možné zrušit nejpozději do 13:00 h v pracovní den přede dnem odevzání v případě volně loženého zboží a nejpozději 3 pracovní dny před dnem odevzání v případě paletovaného nebo dovážného zboží;
- kupující je povinen zajistit místo plnění výkřadky tak, aby mohl být naklad z vozidla vyzážen bez překážek a bez čekání; nesplní-li kupující tuto povinnost, není prodávající povinen zboží odevzdat a zároveň kupující je povinen uhradit prodávajícímu veškerou škodu vzniklou porušením této povinnosti, včetně nákladů mýtného a prosojit;
- minimální množství jednoho závazu je v případě přepravy po silnici v volně loženém 30 tun a v paletovaném cementu 23,8 tun; požaduje-li kupující v jednotlivém případě menší množství, je takováto dodávka podmíněna tím, že se smluvní strany dohodnou na změně kupní ceny této konkrétní dodávky v návaznosti na změnu v nakládce na přepravu;
- v případě přepravy volně loženého zboží po silnici je v ceně zboží zahrnuta vykřadka a zřízení vozidla při vykřadce a dále do ječné hodiny od jeho příjezdu, při překročení této doby z důvodu na straně kupujícího je kupující povinen uhradit prodávajícímu „zdržev“ ve výši 650,- Kč za každou další započatou hodinu; pře-kročení doby je kupující povinen potvrdit v přípravním oddělení; tím není dotčeno právo prodávajícího dle odstavce b) tohoto článku;
- v případě přepravy paletovaného zboží po silnici nastupuje vykřadka na své nakládky kupující, a to vysokozátovým vozem o min. nosnosti 1,6 tury; v ceně je zahrnuto také doba je kupující povinen uhradit prodávajícímu „zdržev“ při překročení této doby je kupující povinen uhradit prodávajícímu „zdržev“ ve výši 650,- Kč za každou další započatou hodinu; překročení shora určené doby je kupující povinen potvrdit v přípravním oddělení; tím není dotčeno právo prodávajícího dle odstavce b) tohoto článku;
- v případě přepravy volně loženého zboží po železnici zajišťuje vykřadka na své nakládky kupující; byly-li použity železniční vozy Báj ve vlastnictví prodávajícího,

kupující je vrací prážně neprodleně do stanice určené odesílající provozovny prodávajícího; podě této prážněných vozů je prováděn na vlastní náklady listý kupující.

g) Kupující je povinen zajistit v místě plnění osobu oprávněnou za něj zboží převzít; v pochytmostech se má za to, že osoba přijímající plnění v místě plnění a toto za kupujícího potvrzující byla osobou k tomu oprávněnou a zmocněnou; prodávající je však v případě pochybností, kdo přijímající osoba neprokáže své oprávnění, též oprávněnou zboží neodevzdat; v takovém případě je kupující povinen prodávajícímu uhradit veškerou škodu vzniklou porušením této povinnosti, včetně nákladů na přepravu zboží do místa plnění a zpět do provozovny prodávajícího, včetně mýtného a prosojit;

2.5 Prodejníká má právo dle svých technických a organizačních možností změnit expediciční místo (místo nakládky). Je-li expediciční místo místem plnění, mění se tím zároveň místo plnění. Tuto změnu projedná prodávající s kupujícími v dostatečném předstihu.

2.6 Odevzání a převzetí zboží v jiném místě než je místo sjednané ve smlouvě před-stavuje dohodu o změně místa plnění pro danou konkrétní dodávku.

2.7 Je-li v KS uveden „příjemce“ či „adresa příjemce“, rozumí se příjemcem osoba či provozovna určená kupujícími. Která je oprávněna zboží pro kupujícího přijmout.

2.8 Prodejníká se zprostředkovává k náhradě újmy a uhradě smluvní pokuty vzniklé v důsledku porušení smluvní povinnosti, prokáže-li, že mu ve splnění povinnosti ze smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepřetředivelná a nepřekroča-telná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Za tuto překážku se považuje také nedostatek vody nebo provozní vady na příslušné provozovně, případně zákaz čer-pání a odebití vln, nepřetředivelná a nepřekročitelná technická obtíž, jakož i jakékoliv důvody související s širším nakaževím nemoci a omezeními proti jejímu šíření, a to včetně opatření preventivních ze strany orgánu veřejné moci, opatření prodávajícího či opatření třetích stran, včetně případů uzavření provozovny prodávajícího zpohe-ného onemocnění jeho zaměstnanců či jejich umístěním do karantény či uzavření či omezení provozu v důsledku jakéhokoli výpadku ze strany dodavatelů nebo i prezen-tivním uzavřením provozovny prodávajícího z jeho rozhodnutí z důvodu souvisejícího s nemocí.

3 Kupní ceny a přepravy

3.1 Kupní ceny zboží jsou stanoveny v KS bez DPH za měrnou jednotku.

3.2 Je-li jako místo plnění stanoveno jiné místo, než provozovna prodávajícího, je kupující na výzvu prodávajícího povinen přistoupit k jednání o změně kupní ceny v případě, že z důvodu nízké na straně prodávajícího zrostou náklady na přepravu zboží do místa plnění. Nejedná-li o dohodu, je prodávající oprávněn zvýšit kupní cenu jednorázem, a to o zvýšené náklady spojené s přepravou zboží do místa plnění. Zvýšení kupní ceny je prodávající povinen kupujícímu (příjemci) oznámit.

4 Platěbní podmínky

4.1 V případě bezhotovostní platby se dnem zaplacení rozumí den, kdy jsou finanční prostředky odpovídající kupní ceně či jinému dluhu připsány na účet prodávajícího.

V případě prodeji na odložený termín je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úroký z prodání ve výši 18 % p. a. z dlužné částky.

4.2 Kupující je povinen informovat prodávajícího o veškerých rávoroch a stížnostech vztahujících se k platěbním uskutečněním prostřednictvím platebního termínu, a to před jejich uplatněním. Stížnosti a nároky vztahující se k technické stránce platby uplatň kupující přímo u poskytovatele platebních služeb. Stížnosti a nároky týkající se smluvního vztahu mezi kupujícími a prodávajícími uplatň kupující u prodávajícího.

4.3 Je-li kupující v prodání s úhradou jakéhokoli dluhu vzniklého v souvislosti s KS, jedná se o podstatné porušení KS a prodávající je oprávněn: a) požadovat platbu před odevzáním či při převzetí zboží, a to u všech KS uzavře-ných mezi prodávajícími a kupujícími, a to po dobu prodání a jednoho měsíce od skončení prodání;

b) zastavit dodávky zboží za všech KS uzavřených mezi prodávajícími a kupujícími a neuvrztit další kupní smlouvy na základě rámcových smluv;

c) upovědit s účinností doručením výpovědi veškeré KS či rámcové smlouvy uzavřené mezi prodávajícími a kupujícími; výpověď je platná, byť-li odešlána v době prodání kupujícího.

4.4 Neposkytne-li kupující prodávajícímu při identifikaci či kontrole požadované za-kenen 23/2008 Sb. v souvislosti s obchodem v hotovosti dostatečnou součinnost, je prodávající oprávněn dodat zboží odmítnout.

4.5 Je-li zboží dodáváno kupujícímu mimo území České republiky, je kupující povinen okamžitě sdělit a potvrdit prodávajícímu, zda je plátem dále z přídavné hodnoty a případnou změnu této skutečnosti. V případě uvedení nepravdivých údajů nebo jejich zaměření je prodávající oprávněn požadovat smluvní pokutu až do výše 100.000,- Kč.

4.6 V případě, že kupující bude souhlasit s elektronickou fakturací dle § 26 zákona o DPH, oznámí tuto skutečnost prodávajícímu spolu se sdělením adresy, na kterou mají být faktury zasílány. Dodatek smlouvy se nevztahuje.

5 Balení zboží

5.1 Zboží je dodáváno volně ložené anebo balené v papírových výtčích na paletách EURPAL (dále jen „palety“), či v baleních „big bag“.

5.2 Při dodávce zboží na paletách, které jsou opakovaně použítelnými obaly, jsou tyto kupujícímu prodávány za cenu dle platebního ceníku prodávajícího, který je dostupný na internetových stránkách www.cmcem.cz. Smluvní strany sjednávají výhradně zpráhého prodeje palet. Kupující je může prodat prodávajícímu zpět, a to do 6 měsíců od data jejich nákupu při splnění podmínek stanovených v dokumentu „Podmínky pro skladování baleního cementu a pro zpětný prodej palet“.

6 Kvalita, zprava, reklamace

6.1 KS má zaveden a udržován systém managementu kvality v souladu s požadav-ky normy ČSN EN ISO 9001. ČMS má zaveden a udržován certifikovaný systém řízení výroby.

6.2 Vlastnosti zboží splňují požadavky příslušného technického předpisu, technic-ky kontrolované a dodávané do deklarovaného období evropskými norem na kameninno nebo v souladu se zákonem č. 102/2001 Sb. o obecné bezpečnosti výrobku.

6.4 Cement je deklarován a dodáván dle EN 197-1 et. 2.

6.5 Dokumentace ke zboží je zřídama k dispozici na internetových stránkách www.cmcem.cz (záložka Produkty). Na těchto stránkách prodávající poskytuje zákazníkům bez povinnosti listý a prohlášení o vlastnostech na zboží, u něhož je k tomu povín-něn. Posledovými dokumentaci zašle prodávající bezplatně na žádost kupujícího též v papírové podobě.

6.6 Prodejníká odpovídá za to, že zboží bude mít v okamžiku odevzání vlastnosti obvyklé pro dané zboží. Je-li zboží cement, prodávající prohlásuje, že si zboží bylo vlastnosti zachová neměně po dobu hluty k použití, která je stanovena jako doba odstavě, za podmínek předepsaných Národní přílohou NA normy ČSN EN 197-1 et. 2.

6.7 Kupující je povinen zboží co nejdříve po převzetí prohlédnout a veškeré zjiště-né vady bez zbytečného odkladu prodávajícímu písemně oznámit (reklamovat). Do výřízen reklamace je povinen reklamované zboží uchovávat a odděleně skladovat. Podmínky reklamálního řízení jsou stanoveny Reklamčním řádem prodávajícího, se kterým by kupující seznáměn a který je k nahlédnutí u oborných předpůdů, ve všech expediciích místech a na internetových stránkách prodávajícího.

7. Bezpečnost, ochrana zdraví, životního prostředí a majetek

7.1 ČMC má na svých výrobních závodch zavedeny a udržovány systém envirom-entálního managementu dle ČSN EN ISO 14001 a systémů managementu bezpeč-nosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN ISO 45001 a hospodařením s energií dle ČSN EN ISO 50001.

7.2 Kupující je povinen v případě, že je místem plnění provozovna prodávajícího, se-známit se se všemi interními předpisy příslušné provozovny, týkajícími se zameren-znečištění a poškození životního prostředí, zajištění bezpečnosti a dodržování dopravních pravidel a zároveň se zavazuje dodržovat veškerá pravidla stanovená ú-řadní předpisy. Kupující je dále povinen dodržovat stanovená pravidla nakládky, zejména při nakládce volně loženého cementu kontrolovat těsnost připojo-vacího potrubí a používat ochranné bezpečnostní prostředky (průhled, brýle, reflexní vestu, ochrannou pracovní obuv, rukavice). Příslušné interní předpisy jsou vyvěšeny na všech expediciích místech. V případě použití jakékoli povinnosti dle tohoto článku je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.

7.3 Kupující je povinen v případě práce, poruchy nebo havárie zatěžující životní prostředí v areálech prodávajícího neodkladně nahlásit na telefonní číslo uve-dené v místě nakládky a následně se podílet na odstranění jejích následků i příčin.

7.4 Kupující je povinen se v areálech prodávajícího podílet na výzvěrné kontrole ze strany oprávněných pracovníků prodávajícího a jeho ostrych ohledné bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prostor vozidla.

8. Základní pravidla pro používání PN kódu

8.1 Ustanovení tohoto článku 8 platí v případě dohody mezi prodávajícími a kupujícími, že pro převzetí volně loženého cementu v samosudrživém režimu budou využí-vány PN kódy. PN kódy jsou vystavovány a přifazováný pro kupujícího v expeditčním systému prodávajícího a je zajištěna jejich jedinečnost. PN kódy jsou platné pro všechny aktuální kupní smlouvy kupujícího.

8.2 PN kódy jsou vystavovány společně na vyžádání. V expeditčním místěch Mak-ka o předání PN kódu prodávajícímu a jeho převzetí kontrolují je porizováný protokol. 8.4 Kupující odpovídá plně za správné použití PN kódu. Osoba disponující PN kódem vydaným kupujícímu (dále též jako „roč“) se považuje za osobu zmocněnou kupují-cím k převzetí zboží na základě smlouvy, pro kterou je příslušný PN kód platný.

8.5 Kupující (profesionálním řídce) je povinen správně zvoit dnu cementu i místo plnění, resp. kupní smlouvu. Ukončením plnění voz, pokud nedojde k přežení vo-zidla a smyslu čl. 2.3 PDP, přechází vlastnické právo ke zboží na kupujícího. Dojde-li k automatickému zvýšení autocesty a vyfukosé se 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.6 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.7 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.8 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.9 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.10 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.11 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.12 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.13 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.14 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.15 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.16 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.17 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.18 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.19 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.20 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.21 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.22 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.23 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.24 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.25 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.26 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.27 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.28 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.29 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.30 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.31 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.32 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.33 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.34 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.35 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.36 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.37 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.38 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.39 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.40 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.41 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.42 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.43 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.44 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.45 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.46 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.47 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.48 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.49 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.50 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.51 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.52 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.53 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.54 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.55 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.56 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.57 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.58 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.59 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.60 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.61 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.62 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.63 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.64 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.65 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.66 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.67 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.68 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.69 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.70 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.71 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.72 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.73 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.74 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.75 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.76 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.77 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.78 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.79 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.80 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.81 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.82 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.83 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.84 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.85 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.86 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.87 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.88 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.89 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.90 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.91 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.92 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.93 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.94 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.95 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.96 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.97 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.98 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-8.99 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.00 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.01 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.02 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.03 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.04 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.05 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.06 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.07 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.08 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.09 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.10 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.11 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.12 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.13 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.14 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.15 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.16 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.17 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.18 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.19 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.20 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.21 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.22 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.23 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.24 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.25 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.26 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.27 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.28 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.29 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.30 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.31 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.32 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.33 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.34 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.35 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.36 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.37 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.38 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.39 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.40 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.41 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.42 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.43 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.44 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.45 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.46 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.47 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.48 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.49 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.50 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.51 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.52 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.53 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.54 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.55 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.56 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.57 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.58 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.59 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.60 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.61 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.62 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.63 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.64 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.65 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.66 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.67 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.68 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.69 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.70 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.71 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.72 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.73 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.74 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.75 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.76 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.77 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.78 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.79 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.80 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.81 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.82 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.83 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.84 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.85 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.86 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.87 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.88 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.89 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.90 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.91 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.92 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.93 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.94 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.95 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.96 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.97 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.98 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-9.99 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.00 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.01 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.02 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.03 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.04 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.05 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.06 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.07 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.08 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.09 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.10 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.11 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk-10.12 řídicí podběsle všechny 3 stejnosměrné dílčí Měk

