

## MGM MAGMA 2024 (V ZÁKLADU 7 SEKČÍ)



Ilustrační foto, vyobrazené vybavení nemusí odpovídat nabízenému stroji!

## Seznam položek volitelné výbavy

### Elektronika Trimble & ME

Kód	Popis
66673	GPS přijímač Trimble NAV-500 a přípojovací sada EXP-900 s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) Neumí přijímat 2,5 cm RTK signál
66674	GPS přijímač Trimble NAV-900 a přípojovací sada EXP-900 s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) Možnost aktivace 2,5 cm přesného RTK signálu
66675	Aktivace korekce GPS signálu ve svahu pro GPS přijímač NAV-500 nebo NAV-900
10041	GPS navigace a anténa AG-200 s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) pro TOUCH TERMINÁLY - neplacený signál
10040	Automatika vypínání sekcí (ABSC) k BASIC TERM., COMFORT TERM., TOUCH
10039	Joystick Müller Elektronik - tlačítkový pákový ovladač až s 24 funkcemi, pro Müller terminály (Touch 800, 1200)
3032258106	Joystick Müller Elektronik - tlačítkový pákový ovladač až s 24 funkcemi, pro ostatní Isobus počítače, např. Trimble GFX ..., Matrix 908
10043	Distance Control I - 2 senzory - hlídání výšky ramen nad terénem
10390	Distance Control I - 4 senzory - hlídání výšky ramen nad terénem
10046	Tank Control I Müller Elektronik elektronický ukazatel stavu naplnění nádrže
10432	Tank Control I s funkcí tank stop Müller Elektronik elektronický ukazatel stavu naplnění nádrže
10334	GPS navigace Müller Elektronik TRACK-Guide III s anténou AG-200 pouze pro PC ME Spraydos
66669	Update licence Trimble GFX terminalu z Medium na High. Aktivace obsahuje VRC - Variabilní mapy
10337	Aktivace TC, Task controller (ovladač úkolů) pro BASIC nebo TOUCH 800 u TOUCH 800 včetně VRC Variable Rate Control (variabilní kontroly dávky)
10333	Automatika vypínání sekcí (ABSC) k PC ME Spraydos pouze pro PC ME Spraydos
66676	Aktivace přesnosti GPS signálu ze základního (Basic) na střední (Intermediate) Pouze pro Trimble NAV-900. Licence pro RTX korekční signály, lze objednat u místního prodejce Trimble, nejsou nabízeny prostřednictvím společnosti MGM a.s./Mueller (nyní PTxTrimble GMBH).
66677	Aktivace přesnosti GPS signálu ze základního (Basic) na vysoký (High/Fast) Pouze pro anténu Trimble NAV-900. Licence pro RTK, RTX fast a VRS korekční signály, lze objednat u místního prodejce Trimble, nejsou nabízeny prostřednictvím společnosti MGM a.s./Mueller (nyní PTxTrimble GMBH).
10027	Senzor rychlosti větru Pouze s PC Müller Elektronik Basic Term., Touch 800 a 1200

### Elektronika TeeJet

Kód	Popis
10049	PC TeeJet RADION 8140 - manuálně ovládá až 9 sekcí. S automatikou vypínání sekcí je ovládá až 13 sekcí Doplatek místo základního počítače
10350	Matrix 908 - navigace, včetně kabeláže, anténa RXA-52. GPS s přesností 20-30cm (EGNOS, GLONASS, GALILEO) Signál zdarma
10349	Matrix 908 - navigace, včetně kabeláže, anténa RXA-52. GPS s přesností cca 2,5cm (RTK signál) na 7 dní. Předplatné RTK signálu na 3 měsíc - 700,35€, na 1 rok - 1050,53€, na 2 roky - 1895,95€, na 3 roky - 2890,45€
10331	TankMatic II TeeJet Pro automatickou kontrolu plnění, michání a vyplachování a stavu nádrže
10051	GPS navigace TeeJet MATRIX 430, RXA-30 Nelze automatika vypínání sekcí (ABSC)
16303	přípojovací sada pro TeeJet Radion 8140 a GPS navigaci TeeJet Matrix 908 - včetně automatiky vypínání sekcí (ABSC) pro Matrix 908
10438	TeeJet UNI PILOT PRO pro Matrix 908 - systém automatického řízení. Elektrický motor ve volantu. včetně montáže v MGM Holešov, v případě montáže u zákazníka, se bude účtovat kilometrovně dle vzdálenosti.

## Ramena

Kód	Popis
<b>50503</b>	Samostatné zavírání koncových ramen 24/18m
<b>50509</b>	Zavírání koncového ramene, každá strana zvlášť pro 24/18 metrů Pouze v horní, zamknuté poloze ramen

## Osvětlení

Kód	Popis
<b>10888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - bílé světlo Sada 2 kusů
<b>20888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - modré krycí sklo Sada 2 kusů
<b>30888</b>	LED přídavné pracovní reflektory na ramena - modré světlo Sada 2 kusů
<b>10009</b>	LED osvětlení ramen - pásek 24m

## Plnění

Kód	Popis
<b>10339</b>	Přídavný filtr přímého plnění
<b>10014</b>	Průtokoměr pro napouštění Zajišťuje přesné měření množství napouštěné kapaliny
<b>10010</b>	Přímé plnění nádrže – koncovka B ø75mm
<b>10011</b>	Přímé plnění nádrže – koncovka C ø52mm
<b>10012</b>	Přímé plnění nádrže přes víko – koncovka C ø52mm
<b>10013</b>	Přímé plnění nádrže – koncovka FEKAL
<b>10015</b>	Ekomixer o velikosti 35 litrů. Odpočet za menší ekomixer než standard
<b>10016</b>	Pistol k ekomixeru Pro nasátí přípravku z větší nádoby

## Doplňky

Kód	Popis
<b>10539</b>	Bez energetického řetězu - odpočet
<b>10017</b>	Hadice s pistolí na ostřík stroje Pro ošetření méně přístupných míst na pozemku. Slouží i k umytí postřikovače přímo na poli
<b>10029</b>	Box na nářadí
<b>10340</b>	Nerezový kryt před nápravou
<b>10343</b>	Nerezové kryty koncových ramen U stroje dovybaveného recirkulačním systémem, jsou již kryty součástí recirkulace

## Oj a náprava

Kód	Popis
<b>10018</b>	Převodovka čerpadla pro zvýšení průchodnosti Použití v kombinaci s horním závěsem
<b>10019</b>	Pružné oje
<b>10022</b>	Roztažitelná náprava Nápravu lze mechanicky roztahovat na předem definované délky - od 158 cm do 225 cm. (s koly 300/95 R46)
<b>10025</b>	Dvouokruhové brzdy KNORR + náprava s rozchodem kol 1800/2250mm
<b>10439</b>	Mechanický trackmatic - zařízení pro kopírování stejné stopy, připojený do spodních bodů tahače
<b>10031</b>	Odpružená náprava - listová pera
<b>39716017445151</b>	Delší kardan než standardní, délka 1510 mm, Kat. 4
<b>10026</b>	Homokinetický kardan 1210 mm, Kat. 4
<b>10020</b>	Kulový vertikální závěs - K80 - horní závěs
<b>10437</b>	Kulový vertikální závěs - K80 - spodní závěs
<b>10434</b>	Hydropohon čerpadla
<b>10435</b>	Load sensing

## Kola a blatníky

Kód	Popis
<b>10024</b>	Plastové blatníky kol
<b>10023</b>	Kola 300/95 R46 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům
<b>10430</b>	Kola 420/85 R38 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům. NELZE PRO ROZCHOD KOL 1500MM.
<b>10428</b>	Kola 270/95 R44 - sada 2ks Doplatek ke standardním kolům

## Rozvod kapaliny

Kód	Popis
<b>10030</b>	Recirkulační systém oběhu kapaliny v ramenech ovládaný vzduchem Včetně nerezových krytů konce ramen
<b>10530</b>	Recirkulační systém oběhu kapaliny v ramenech ovládaný vzduchem pro PC ME Spraydos, Teejet Matrix 908 a Radion 8140 Včetně nerezových krytů konce ramen.
<b>10433</b>	Čerpadlo Annovi Reverberi 280 l/min Doplatek ke standardnímu čerpadlu AR 250
<b>10004</b>	Držáky trysek triplet 50 ks
<b>10005</b>	Držáky trysek kvatro 50 ks
<b>10006</b>	Držáky trysek penta 50 ks

## Trysky

Kód	Popis
10071	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
10072	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
10073	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
10074	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
10075	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
10076	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
10077	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
10078	AD 120° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
10079	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 keramická
10080	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 keramická
10081	AD 90° protiúletová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 keramická
10082	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 02 / z ušlechtilé oceli
10083	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 03 / z ušlechtilé oceli
10084	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 04 / z ušlechtilé oceli
10085	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 05 / z ušlechtilé oceli
10086	DF tryska s dvojitým plochým paprskem /rozptyl 2x120° 06 / z ušlechtilé oceli
10087	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 02 plastová
10088	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 03 plastová
10089	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 04 plastová
10090	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 05 plastová
10091	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 06 plastová
10092	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 08 plastová
10093	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 10 plastová
10094	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 15 plastová
10095	FD tryska pro kapalná hnojiva /rozptyl 130° 20 plastová
10108	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 01 plastová
10109	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 015 plastová
10110	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 02 plastová
10111	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 03 plastová
10112	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 04 plastová
10113	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 05 plastová
10114	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 06 plastová
10115	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 08 plastová
10116	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 10 plastová
10117	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 15 plastová
10118	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 20 plastová
10119	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 01 z ušlechtilé oceli
10120	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 015 z ušlechtilé oceli
10121	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 02 z ušlechtilé oceli
10122	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 03 z ušlechtilé oceli
10123	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 04 z ušlechtilé oceli
10124	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 05 z ušlechtilé oceli

<b>10125</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 06 z ušlechtilé oceli
<b>10126</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 08 z ušlechtilé oceli
<b>10127</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 10 z ušlechtilé oceli
<b>10128</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 15 z ušlechtilé oceli
<b>10129</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 140° / 20 z ušlechtilé oceli
<b>10130</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 01 plastová
<b>10131</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 015 plastová
<b>10132</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 02 plastová
<b>10133</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 03 plastová
<b>10134</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 04 plastová
<b>10135</b>	FT tryska s jazýčkem /rozptyl 90° / 05 plastová
<b>10136</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 plastová
<b>10137</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
<b>10138</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
<b>10139</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 plastová
<b>10140</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
<b>10141</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
<b>10142</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 plastová
<b>10143</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 plastová
<b>10144</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 plastová
<b>10145</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 10 plastová
<b>10146</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 keramická
<b>10147</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
<b>10148</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
<b>10149</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 keramická
<b>10150</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
<b>10151</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
<b>10152</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 keramická
<b>10153</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 keramická
<b>10154</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 keramická
<b>10155</b>	ID3 tryska s přísáváním vzduchu a plochým paprskem /rozptyl 120°/ 10 keramická
<b>10156</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 01 plastová
<b>10157</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 015 plastová
<b>10158</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 02 plastová
<b>10159</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 025 plastová
<b>10160</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 plastová
<b>10161</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 plastová
<b>10162</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 05 plastová
<b>10163</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 06 plastová
<b>10164</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 08 plastová
<b>10165</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 10 plastová
<b>10166</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 01 keramická
<b>10167</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 015 keramická
<b>10168</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 02 keramická

<b>10169</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 025 keramická
<b>10170</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 keramická
<b>10171</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 keramická
<b>10172</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 05 keramická
<b>10173</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 06 keramická
<b>10174</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 08 keramická
<b>10175</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 10 keramická
<b>10176</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 01 keramická
<b>10177</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 015 keramická
<b>10178</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 02 keramická
<b>10179</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 025 keramická
<b>10180</b>	IDK kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 90° / 03 keramická
<b>10181</b>	IDKN kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 03 plastová
<b>10182</b>	IDKN kompaktní tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 120° / 04 plastová
<b>10183</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 02 keramická
<b>10184</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 025 keramická
<b>10185</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 03 keramická
<b>10186</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 04 keramická
<b>10187</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 05 keramická
<b>10188</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 06 keramická
<b>10189</b>	IDTA dvojitá tryska s asymetrickými paprsky 120°/90° 08 keramická
<b>10190</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 015 plastová
<b>10191</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 02 plastová
<b>10192</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 025 plastová
<b>10193</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 03 plastová
<b>10194</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 04 plastová
<b>10195</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 05 plastová
<b>10196</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 06 plastová
<b>10197</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 015 keramická
<b>10198</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 02 keramická
<b>10199</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 025 keramická
<b>10200</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 03 keramická
<b>10201</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 04 keramická
<b>10202</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 05 keramická
<b>10203</b>	IDKT kompaktní dvojitá plochá tryska s přísáváním vzduchu /rozptyl 2x120°/ 06 keramická
<b>10204</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 015 plastová
<b>10205</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 02 plastová
<b>10206</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 025 plastová
<b>10207</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 03 plastová
<b>10208</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 04 plastová
<b>10209</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 05 plastová
<b>10210</b>	IDKS 80 kompaktní tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80°/ 06 plastová
<b>10211</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 02 plastová
<b>10212</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 025 plastová

<b>10213</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 03 plastová
<b>10214</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 04 plastová
<b>10215</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 05 plastová
<b>10216</b>	IS 80 tryska se šikmým paprskem s přísáváním vzduchu /rozptyl 80° / 06 plastová
<b>10217</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10218</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10219</b>	ITR injektorová tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická
<b>10220</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 plastová
<b>10221</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 plastová
<b>10222</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 plastová
<b>10223</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 plastová
<b>10224</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 plastová
<b>10225</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 plastová
<b>10226</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 plastová
<b>10227</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 plastová
<b>10228</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 plastová
<b>10229</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 keramická
<b>10230</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 keramická
<b>10231</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 keramická
<b>10232</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 keramická
<b>10233</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 keramická
<b>10234</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 keramická
<b>10235</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 keramická
<b>10236</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 keramická
<b>10237</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 keramická
<b>10238</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 01 ušlechtilá ocel
<b>10239</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 015 ušlechtilá ocel
<b>10240</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 02 ušlechtilá ocel
<b>10241</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 025 ušlechtilá ocel
<b>10242</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 03 ušlechtilá ocel
<b>10243</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 04 ušlechtilá ocel
<b>10244</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 05 ušlechtilá ocel
<b>10245</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 06 ušlechtilá ocel
<b>10246</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 120°/ 08 ušlechtilá ocel
<b>10247</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 01 plastová
<b>10248</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 plastová
<b>10249</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 plastová
<b>10250</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 plastová
<b>10251</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 04 plastová
<b>10252</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 05 plastová
<b>10253</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 06 plastová
<b>10254</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 08 plastová
<b>10255</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 01 ušlechtilá ocel
<b>10256</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 015 ušlechtilá ocel



<b>10257</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 02 ušlechtilá ocel
<b>10258</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 03 ušlechtilá ocel
<b>10259</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 04 ušlechtilá ocel
<b>10260</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 05 ušlechtilá ocel
<b>10261</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 06 ušlechtilá ocel
<b>10262</b>	LU širokorozsahová tryska s plochým paprskem /rozptyl 90°/ 08 ušlechtilá ocel
<b>10263</b>	PRE tryska s plochým paprskem, na preemergentní postřík /rozptyl 130° 05 plastová
<b>10264</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 025 plastová
<b>10265</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 03 plastová
<b>10266</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 04 plastová
<b>10267</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 05 plastová
<b>10268</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 025 keramická
<b>10269</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 03 keramická
<b>10270</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 04 keramická
<b>10271</b>	SC standardní tryska s plochým paprskem včetně bajonetu /rozptyl 110°/ 05 keramická
<b>10272</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 01 plastová
<b>10273</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 015 plastová
<b>10274</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 02 plastová
<b>10275</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 025 plastová
<b>10276</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 03 plastová
<b>10277</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 04 plastová
<b>10278</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 05 plastová
<b>10279</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 06 plastová
<b>10280</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 08 plastová
<b>10281</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 01 keramická
<b>10282</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 015 keramická
<b>10283</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 02 keramická
<b>10284</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 025 keramická
<b>10285</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 03 keramická
<b>10286</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 04 keramická
<b>10287</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 05 keramická
<b>10288</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 06 keramická
<b>10289</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 110° / 08 keramická
<b>10290</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 01 plastová
<b>10291</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 015 plastová
<b>10292</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 02 plastová
<b>10293</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 03 plastová
<b>10294</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 04 plastová
<b>10295</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 05 plastová
<b>10296</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 06 plastová
<b>10297</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80°/ 08 plastová
<b>10298</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10299</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10300</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická

<b>10301</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 03 keramická
<b>10302</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 04 keramická
<b>10303</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 05 keramická
<b>10304</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 06 keramická
<b>10305</b>	ST standardní tryska s plochým paprskem /rozptyl 80° / 08 keramická
<b>10306</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 015
<b>10307</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 02
<b>10308</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 03
<b>10309</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 04
<b>10310</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 05
<b>10311</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 06
<b>10312</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 08
<b>10313</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 10
<b>10314</b>	SJ7 sedmiotvorová tryska TeeJet včetně bajonetu - pro DAM 15
<b>10315</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 005 keramická
<b>10316</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 0067 keramická
<b>10317</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 01 keramická
<b>10318</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 015 keramická
<b>10319</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 02 keramická
<b>10320</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 03 keramická
<b>10321</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 04 keramická
<b>10322</b>	TR 80 tryska s kuželovým paprskem /rozptyl 80° / 05 keramická
<b>10323</b>	TwinSprayCap Kombinovaná hlavice s bajonetovým uzávěrem pro injektorové trysky /bez trysek/
<b>10324</b>	Bajonety pro jednotlivé typy trysek /včetně těsnění/ ARAG
<b>10325</b>	Kombinovaný bajonet UNI - LECHLER
<b>10326</b>	Bajonet Multicap
<b>10327</b>	Těsnění do bajonetů
<b>10328</b>	Postřiková raménka (Hose drop) pro řádkové kultury (sada 2ks)
<b>10329</b>	Postřiková raménka Dropleg (sada 2ks)