

Vodící lišty a pilové řetězy pro Harvestory



délka v cm	dělení	WINDSOR®	OREGON®	WINDSOR®	OREGON®
		drážka 1,6 mm	drážka 1,6 mm	drážka 2,0 mm	drážka 2,0 mm
		Obj. číslo		Obj. číslo	
75	.404"	9000-75-404	753HSFN114	9200-75-404	752HSFN114
88	.404"			9200-88-404	882HSFN114
64	.404"	9001-64-404	643HSFN104	9201-64-404	642HSFN104
75	.404"	9001-75-404	753HSFN104	9201-75-404	752HSFN104
80	.404"	9001-80-404	803HSFN104	9201-80-404	802HSFN104
90	.404"			9201-90-404	902HSFN104
75	.404"	9010-75-404	753HSFL114	9210-75-404	752HSFL114
80	.404"	9010-80-404	803HSFL114	9210-80-404	802HSFL114
88				9210-88-404	882HSFL114
90	.404"	9010-90-404	903HSFL114	9210-90-404	902HSFL114
42	.404"	9011-42-404	423HSFL104	9211-42-404	422HSFL104
48	.404"	9011-48-404	483HSFL104	9211-48-404	482HSFL104
54	.404"	9011-54-404	543HSFL104	9211-54-404	542HSFL104
59	.404"	9011-59-404	593HSFL104	9211-59-404	592HSFL104
64	.404"	9011-64-404	643HSFL104	9211-64-404	642HSFL104
75	.404"	9011-75-404	753HSFL104	9211-75-404	752HSFL104
80	.404"	9011-80-404	803HSFL104	9211-80-404	802HSFL104
75	.404"			9209-75-404	752HSFB149
82	.404"			9209-82-404	822HSFB149
90	.404"			9209-90-404	902HSFB149
55	.404"			9219-55-404	552HSFL149
60	.404"			9219-60-404	602HSFL149
75	.404"			9219-75-404	752HSFL149
82	.404"			9219-82-404	822HSFL149
90	.404"			9219-90-404	902HSFL149
75	.404"			9229-75-404	752HSFD149
82	.404"			9229-82-404	822HSFD149



Windsor 8HC

Nejnovější harvestorový 2 mm pilový řetěz 8HC dělení .404" má **nově zesílené vodící články**, které prodlužují životnost řetězu o 20% proti staršímu typu řetězu 2HC. Řetěz WINDSOR 8HC má také nový typ řezacího zubu, který má za výsledek zvýšení rychlosti, výborný odvod pilin a dokonalou přesnost provedeného řezu.



- zkosené ostří
- vyšší řezací rychlost
- lepší vynášení pilin z řezné spáry
- zesílení materiálu řezného zubu i spojovacího článku
- průmyslové pochromování
- v terénu zůstává řetěz déle ostrý

- Role řetězu 100stop ▶ Obj. č. 8HC100R
- Spojovací článek s nýtem ▶ Obj. č. 8B206
- Spojovací článek bez nýtu ▶ Obj. č. B8206

PROFILE	CHAIN	PITCH	GAUGE
 Macro chisel	8HC	.404"	.080" (2,0 mm)

Harvestorový pilový řetěz OREGON 18HX



Harvestorový pilový řetěz 18HX má zesílené vodící články, které prodlužují životnost řetězu proti staršímu typu 18H.

- Role řetězu 100stop ▶ Obj. č. 18HX100R
- Spojovací článek s nýtem ▶ Obj. č. P110855
- Spojovací článek bez nýtu ▶ Obj. č. P110583



Příslušenství k harvestorům



Ochranné oplety pro hydraulické hadice

Z vysoce jakostní lité umělé hmoty. Zakulacené hrany zabraňují drhnutí o hydraulickou hadici. K dodání v požadovaných délkách. Barva: žlutá. Cena za běžný metr.

- 20 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47632
- 25 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47633
- 32 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47625
- 50 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47626 Geny za běžný metr
- 75 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47629
- 90 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47627
- 140 mm \emptyset ▶ Obj. č. 47628

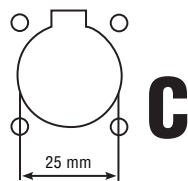
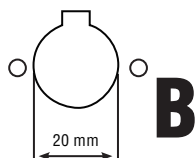
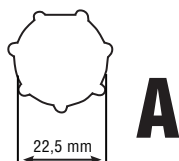


možno dodat i v černé barvě

Hnací řetězka

pro harvestorovou lištu

Při objednávce nám prosím sdělte značku harvestoru a typ a dále počet zubů a vyobrazení (A, B, nebo C).



Výměnné vodící kolečko

pro harvestorovou lištu

- 1,6mm .404" ▶ Obj. č. 162-90
- 2,0mm .404" ▶ Obj. č. 162-92



Vyrošřovací lana

Lana s zalisovanými oky na obou koncích lana, pozinkovaná. Možno dodat Vámi požadovanou délku i průměr lana, možno dodat i v provedení OKO - HÁK.

- 20 mm 4 m OKO - OKO ▶ Obj. č. 2000-OZN04
- 20 mm 6 m OKO - OKO ▶ Obj. č. 2000-OZN06
- 25 mm 4 m OKO - OKO ▶ Obj. č. 2500-OZN04
- 25 mm 6 m OKO - OKO ▶ Obj. č. 2500-OZN06



ozn.	typ otvoru	počet zubů
2RSA-10	A	10
2RSA-11	A	11
2RSA-12	A	12
2RSA-14	A	14
2RSB-10	B	10
2RSB-11	B	11
2RSB-12	B	12
2RSC-10	C	10
2RSC-11	C	11
2RSC-12	C	12
2RSC-13	C	13
2RSC-14	C	14

Mobilní zásobování pohonnými hmotami

Mobilní zásobník na pohonné hmoty z umělé hmoty „TruckMaster“

- Mobilní zásobník na pohonné hmoty s čerpací jednotkou pro dodávku a čerpání PHM na libovolných místech.
- Ideální pro doplňování těžkých užitkových vozidel v lesnictví, zemědělství a stavebnictví nasazených současně na jednom místě.
- Zabránění provozních prostojů.
- Dobré předpoklady pro přepravu na malých nákladních vozech nebo v pickupech.

TruckMaster 430 s průtokoměrem

Objem: 430 litrů. Hmotnost: 56 kg
Délka/šířka/výška: 1180 / 860 / 910 mm

► Obj. č. 88038

TruckMaster 900 s průtokoměrem

Objem: 900 litrů. Hmotnost: 98 kg
Délka/šířka/výška: 1410 / 1050 / 1210 mm

► Obj. č. 88039

Vybavení:

- Čerpadlo 12 V, výkon, max. dopravní výkon 40 l/min. (Ize i pro 24/230 V)
- 4 m hadice vč. automatického čerpacího ventilu
- sací hadice s filtrem, odvzdušňovací ventil
- uzamykatelné víko se zajišťovacím zámekem
- 4 kroužky k upevnění při přepravě nebo při přemísťování jeřábem
- Možnost dodání i bez průtokoměru

Směrnice pro přepravu IBC

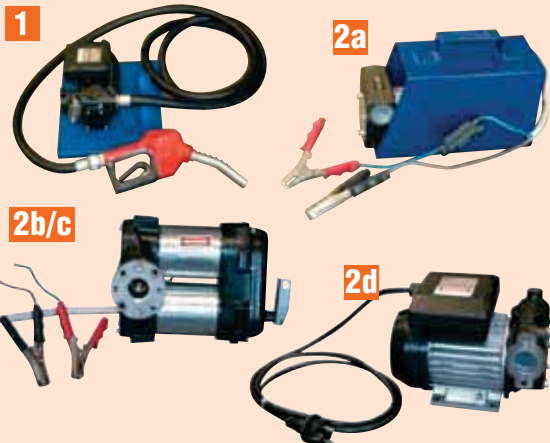
platí pro mobilní zásobníky pohonných z umělé hmoty mobilní čerpací stanice „TruckMASTER“:

- Nálepky **Un 1202** pro naftové pohonné hmoty - trvale umístěné s velkými písmeny
- **Nálepka plamene** (nachází se na zásobníku)
- **1 hasicí přístroj** s plombou a s datem příští revize (obsah hasiva min. 2 kg u vozidel do 3,5 t)
- **Návod k obsluze** dle Rn 2002 odst.3 a odst. 3 ADR (dodací list pro interní závodní přepravu, vzor přiložen při expedici zásobníku)



Splňuje podmínky pro mezinárodní přepravu nebezpečných materiálů po silnicích odpovídající Evropské úmluvě (ADR) TM 430 - certifikát č. 413/0/575, TM 900 - certifikát č. 448/0/1237

Sestavte zásobník podle svých požadavků: Doplňková výbava pro mobilní čerpací stanice



1 Tankovací sada

Elektrické naftové čerpadlo 230 V/ 0,75 kW, 55 l/min, závěsné zařízení, automatická čerpací pistole s držákem, 3 bm naftová hadice.

► Obj. č. 84089

2 Čerpadlo na naftu

- a. 12 V, 40 l/min. ► Obj. č. 88005
- b. 12 V, 70 l/min. ► Obj. č. 88008
- c. 24 V, 70 l/min. ► Obj. č. 88007
- d. 220 V, 70 l/min. ► Obj. č. 83120

Při délce hadice nad 10 m doporučujeme naftové čerpadlo s výkonem 70 l/min.



3 Analogové počítadlo

► Obj. č. 88022

4 Čerpací pistole automatická

► Obj. č. 88006



Ceny čerpadel jsou uvedeny bez přípojek a bez montáže čerpadla