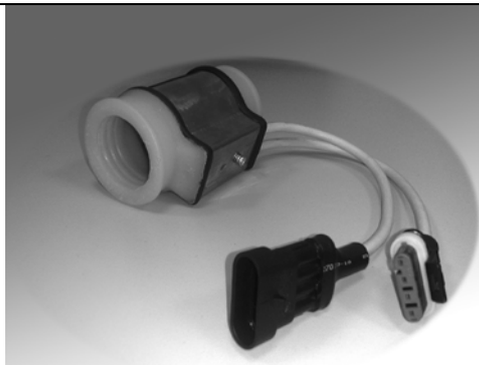


Датчики пролета семян



Датчик пролета семян емкостного типа. Используется для контроля уровня потока крупно-зернового посевного материала и забивания семяпровода.

Монтаж: поверх семяпровода нар. $\varnothing 32$ или нар. $\varnothing 37$ мм.

Применимость: зерновые пневматические посевные комплексы сплошного посева: **Партнер, Horsch, Flexicoil, Bourgault** и подобные.

Каталожный номер: АНД09.02.00.00.000 ($\varnothing 37$), АНД11.16.00.00.000 ($\varnothing 37$)



Датчик пролета семян емкостного типа с патрубком ($\varnothing 38$) для механических сеялок.

Используется для контроля уровня потока крупнозернового посевного материала.

Монтаж: одевается на патрубок катушки (дозатора).

Применимость: зернотуковые механические посевные комплексы рядового посева: **Great Plains 3S-4000 HDM Ника-4* (Велес-Агро)** и подобные.

Каталожный номер: АНД11.06.00.00.000-13



Датчик пролета семян оптического типа с патрубком ($\varnothing 50, 38$) для механических сеялок.

Используется для контроля уровня потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала.

Монтаж: одевается на патрубок катушки (дозатора).

Применимость: зернотуковые механические посевные комплексы рядового посева: **Берегиня АП-652 (ППП Подшипикмаш)** и др.

Каталожный номер: АНД11.06.00.00.000-11, АНД11.16.00.00.000-03



Датчик пролета семян оптического типа.

Используется для контроля потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала и/или удобрений.

Монтаж: в разрез семяпровода с внутр. $\varnothing 25$ мм.

Применимость: пневматические посевные комплексы сплошного высева с возможностью монтажа на круглый семяпровод.

Flexicoil, Bourgault, Lemken, Сириус-10, Алькор

Каталожный номер: АНД12.01.00.00.000-01



Датчик пролета семян оптического типа.

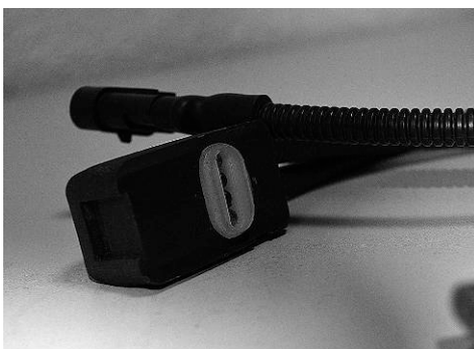
Используется для контроля потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала и/или удобрений.

Монтаж: в разрез семяпровода с внутр. $\varnothing 30, \varnothing 32$ мм.

Применимость: пневматические посевные комплексы сплошного высева с возможностью монтажа на круглый семяпровод (гофроукав).

Horsch Pronto DC, Horsch Agro-Союз, Amazone Citan, Vaderstat и подобные.

Каталожный номер: АНД12.01.00.00.000-02,
АНД12.01.00.00.000-03



Датчик пролета семян оптического типа. Используется для контроля потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала и/или удобрений. Также используется для подсчета количества семян на *мл* и *га*.

Монтаж: накладной на пластиковые семянаправители в штатное место.

Применимость: универсальные посевные комплексы точного и сплошного посева **Terranova, Bertini**

Каталожный номер: АНД11.06.00.00.000-02



Датчик пролета семян оптического типа с патрубком ($\varnothing 38$) для механических сеялок.

Используется для контроля уровня потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала.

Монтаж: одевается в патрубок разветвления катушки (дозатора).

Применимость: зернотуковые механические посевные комплексы рядового посева производства **ООО НПП Херсонский Машиностроительный завод и др.**

Каталожный номер: АНД12.02.00.00.000-01



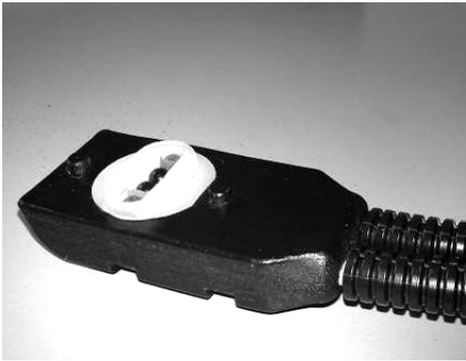
Датчик пролета оптического типа встроенный, для механических сеялок.

Используется для контроля уровня потока крупнозернового посевного материала.

Монтаж: монтируется в воронку под дозатором.

Применимость: зернотуковые механические посевные комплексы рядового посева производства **ЗАО «Червона Зирка»:** СЗ-3,6, СЗ-5,4 и т.д.

Каталожный номер: АНД11.06.00.00.000-08 + воронка Н 127.14.002-01



Универсальный датчик оптического типа. Используется для контроля потока крупнозернового и мелкосеменного посевного материала и/или удобрений. Также используется для подсчета количества семян на *мп* и *га*.

Монтаж: накладной на пластиковые и железные семянаправители.

Применимость: различные посевные комплексы точного и/или сплошного высева с возможностью монтажа на прямоугольный семянаправитель: **Semeato, Fabimag, SuperWalter, Monosem NG, и подобные**
Каталожный номер: АНД11.06.00.00.000-03 (и др. исполнения по длинам кабеля)



Датчик пролета оптического типа встроенный, для механических сеялок.

Используется для контроля уровня потока крупнозернового посевного материала.

Монтаж: монтируется на дозатор.

Применимость: зернотуковые механические посевные комплексы рядового посева производства **ЗАО «Червона Зирка»: СЗ-3,6В, СЗ-5,4 Astra Nova.**
Каталожный номер: АНД12.01.00.00.000-06



Датчик пролета семян оптического типа.

Используется для контроля точного высева крупнозернового материала (подсчета количества семян на *мп* и *га*).

Монтаж: накладной на пластиковые семянаправители в штатное место.

Применимость: посевные комплексы точного высева **John Deere 7000, KINZE 3000, Great Plains PD8070, СПМ (Велес-Агро), Gerardi G-208(12, 16) и подобные.**
Каталожный номер: АНД12.01.00.00.000-00 (05)



Датчик пролета семян оптического типа с выносной оптикой на отражение

Используется для контроля точного высева крупнозернового материала и для подсчета количества семян на *мп* и *га*.

Монтаж: под высевающим аппаратом

Применимость: посевные комплексы точного высева с высевающим аппаратом анкерного типа: **СУПН, УПС-8, СПЧ-8, Веста-8, Kuhn Planter, Gaspardo SP, Kverneland Optima и подобные**

Каталожный номер: АНД12.02.00.00.000-00 + разные исполнения кронштейнов



Датчик пролета семян оптического типа с выносной оптикой на просвет

Используется для контроля точного высева крупнозернового материала и для подсчета количества семян на *мп* и *га*.

Монтаж: под высевающим аппаратом

Применимость: посевные комплексы точного высева с высевающим аппаратом анкерного типа: СУПН, УПС-8, СПЧ-8, Веста-8, Kuhn Planter, Gaspardo SP, Kverneland Optima и подобные

Каталожный номер: АНД12.02.00.00.000-02 + разные исполнения кронштейнов



Датчик пролета семян оптического типа.

Используется как замена оригинального датчика John Deere (Dickey John), полная совместимость

Монтаж: накладной на пластиковые семянаправители в штатное место.

Применимость: дисковые посевные комплексы точного высева MaterMass, John Deere 7000, KINZE 3000, Great Plains PD8070 и подобные

Каталожный номер: АНД13.05.00.00.000



Датчик пролета семян оптического типа.

Используется как замена оригинального датчика (Dickey John (Great Plains 467420701S1, 467420711S1)), полная совместимость

Монтаж: в разрез семяпровода с внутр. Ø25(32) мм.

Применимость: пневматические посевные комплексы сплошного высева с возможностью монтажа на круглый семяпровод.

Lemken, GreatPlains NTA4000 и др.

Каталожный номер: АНД13.05.00.00.000-02(04)



Датчик пролета семян оптического типа.

Используется как замена оригинального датчика (Dickey John (John Deere AA52979))

Монтаж: в разрез семяпровода с внутр. Ø25) мм.

Применимость: пневматические посевные комплексы сплошного высева .

Joyn Deere 1870 GreatPlains NTA4000 и др.

Каталожный номер: АНД13.05.00.00.000-01