



SHOCKWATCH 2

Решете проблемите,
причинени от:



Удари



Нестабилност
на товарите

Стражите на качеството

Индикаторите **ShockWatch 2** предупреждават всички, че Вашата пратка трябва да бъде обработвана внимателно и че се следи за всяко неправилно действие спрямо нея.

Всички компании търсят възможности да намалят разходите си без да жертват качеството

Всички товаро-разтоварни рампи са натоварени места, на които всички бързат да изпратят или приемат товарите навреме. Процесите по товарене и разтоварване създават възможности пратките да бъдат изпуснати и повредени. Всички превозвачи, производители и получатели на стоки и товари са засегнати от допълнителните разходи, свързани с увреждането при тези процеси. Често се търси отговор на въпроса кой носи отговорност за нанесените щети и кога и къде са се случили те.

Увредените продукти не са от полза за никого

ShockWatch 2 индикаторите подпомагат участниците във веригата на доставки да подобрят работните процеси, така че възможностите за повреждане на товарите да бъдат избегнати. Индикаторите помагат при определяне на отговорността, когато бъдат установени щети. Целта на програмата ShockWatch е да намали инцидентите, нанасящи тези повреди и в крайна сметка да намали драстично разходите за тях.

ShockWatch 2 индикаторите показват кога продуктите са били изложени на потенциално вредни за тях въздействия по време на транспорт или съхранение. Те са защитени срещу подправяне, лесни са за поставяне по време на подготовка на товарите и се активират механично при въздействие, като се оцветяват в ярко червен цвят. Присъствието на индикатори в пратките ограничава неправилните действия с тях и води до намаляване на разходите при увреждане.



SHOCKWATCH 2

Предимства:

- действа като визуално възпиращо средство за неправилно манипулиране
- намалява уврежданията на товарите чрез осъзнати дейности
- осигурява безспорни доказателства при неправилно боравене с товара
- подпомага проследяването на отговорността по време на транспортирането на товара
- потвърждава ефективността на опаковката
- помага за идентифициране на проблемните места във веригата на доставки, от производството до транспортирането и съхранението на стоките
- помага за повишаване качеството на продуктите по време на транспортиране

Ръководство за избор на ShockWatch 2 индикатор

Това ръководство трябва винаги да се използва единствено като отправна точка при избор на индикатор. Важно е да знаете две неща при избиране на чувствителността на ShockWatch 2 индикаторите: размерът на товара и неговото тегло. Също така, нужно е да вземете предвид и чупливостта на продукта и неговата опаковка.

Тежест кг/ Обем м ³	0.14 - 0.42 м ³	0.42 - 1.42 м ³	1.42 - 2.83 м ³	2.83 - 7.08 м ³	7.08 - 14.16 м ³	14.16 - 304.8 м ³	> 304.8 м ³
0 - 5	75 G	75 G	50 G	37 G	-	-	-
5 - 11	75 G	50 G	50 G	37 G	25 G	-	-
11 - 23	50 G	50 G	37 G	25 G	25 G	15 G	-
23 - 45	50 G	37 G	37 G	25 G	15 G	15 G	10 G
45 - 113	37 G	37 G	25 G	25 G	15 G	15 G	10 G
113 - 454	37 G	25 G	25 G	15 G	15 G	10 G	10 G
454 - 907	25 G	25 G	25 G	15 G	15 G	10 G	5 G
907 - 2268	25 G	25 G	15 G	15 G	10 G	10 G	5 G
2268 - 4536	25 G	15 G	15 G	15 G	10 G	10 G	5 G
4536 - 6804	-	15 G	15 G	10 G	10 G	5 G	5 G
6804 - 9072	-	-	10 G	10 G	5 G	5 G	5 G
9072 - 13608	-	-	-	5 G	5 G	5 G	5 G
> 13608	-	-	-	-	5 G	5 G	5 G

