

## Складные ручки

Сталь / нержавеющая сталь

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Тип

- Тип **A**: с потайными отверстиями

#### Сталь

- Оцинкованная, воронёная пассивированная **ST**
- С пластиковым покрытием  
Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **STSW**

#### Нержавеющая сталь AISI 304 NI

Гладкая поверхность



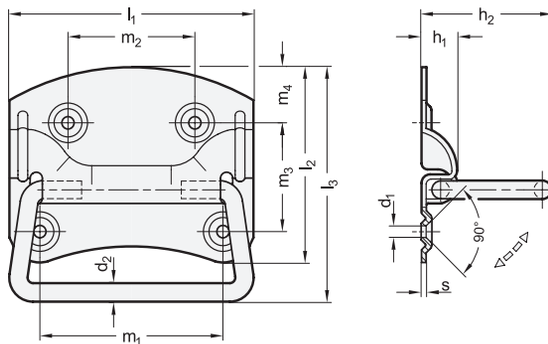
### ИНФОРМАЦИЯ

Складные ручки GN 3136 используются для вытягивания ящиков или подъёма коробок и контейнеров. В процессе использования поворотная ручка ударяется о корпус из листового металла под углом примерно 90°, а затем возвращается в исходное положение под силой собственного веса.

Ввиду простоты конструкции штампованные и гнутые детали могут иметь более высокие допуски. Таким образом, в процессе проектирования необходимо учитывать соответствующие меры компенсации.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



\*Дополните вариантом

ST

STSW

### GN 3136-ST

Описание	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>1</sub> Винты с потайной головкой	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub> ≈	l <sub>3</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	m <sub>3</sub>	m <sub>4</sub>	s	⚖
GN 3136-85-70-A-*	85	70	5.5	M 4	6.5	12	44	75	65	45	45	10	1.25	101
GN 3136-100-80-A-*	100	80	5.5	M 4 / M 5	7.5	14	52	95	75	52	44	22.5	1.5	161
GN 3136-120-95-A-*	120	95	5.5	M 5	7.5	15	54	103.5	96	70	55	20	1.5	200
GN 3136-135-110-A-*	135	110	6.4	M 6	10	15	65	123	105	75	73	22	1.75	371

Вес материала ST

### GN 3136-NI

STAINLESS STEEL

Описание	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>1</sub> Винты с потайной головкой	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub> ≈	l <sub>3</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	m <sub>3</sub>	m <sub>4</sub>	s	⚖
GN 3136-100-80-A-NI	100	80	5.5	M 4 / M 5	7.5	14	52	95	75	52	44	22.5	1.5	160