

Списък със стандарти към колекция „Безопасност на машините“

Клиентите, закупили колекцията от стандарти „Безопасност на машините“, ползват отстъпка 10% от цената на стандартите в този списък, а за членовете на БИС отстъпката е 30%.

Стандарти за аспекти за безопасност

- БДС EN ISO 14118:2018 Безопасност на машините. Предотвратяване на неочаквано задействане (ISO 14118:2017) (английски език)
- БДС EN ISO 13854:2020 Безопасност на машините. Минимални междини за избягване премазването на части от човешкото тяло (ISO 13854:2017) (английски език)
- БДС EN ISO 13855:2010 Безопасност на машини. Разположение на защитните приспособления в зависимост от скоростите на приближаване на части от човешкото тяло (ISO 13855:2010) (български език)
- БДС EN ISO 13857:2020 Безопасност на машини. Безопасни разстояния срещу достигане на опасни места с горни и долни крайници (ISO 13857:2019) (английски език)

Стандарти за устройства за безопасност

- БДС EN ISO 13850:2015 Безопасност на машините. Аварийно спиране. Принципи за проектиране (ISO 13850:2015) (английски език /български език)
- БДС EN ISO 13851:2019 Безопасност на машини. Устройства за управление с две ръце. Принципи на проектиране и избор (ISO 13851:2019) (английски език)
- БДС EN ISO 14119:2013 Безопасност на машини. Блокиращи устройства, свързани със защитни прегради. Принципи на проектиране и избор (ISO 14119:2013) (английски език/ български език)
- БДС EN ISO 14120:2015 Безопасност на машините. Защитни прегради. Общи изисквания за проектиране и изработване на неподвижни и подвижни защитни прегради (ISO 14120:2015) (английски език / български език)
- БДС EN ISO 13856-1:2013 Безопасност на машините. Предпазни устройства, чувствителни на натиск. Част 1: Общи принципи за проектиране и изпитване на чувствителни на натиск постелки и чувствителни на натиск настилки (ISO 13856-1:2013) (английски език/ български език)
- БДС EN ISO 13856-2:2013 Безопасност на машините. Предпазни устройства, чувствителни на натиск. Част 2: Общи принципи за проектиране и изпитване на чувствителни на натиск ръбове (лайсни) и чувствителни на натиск щанги (ISO 13856-2:2013) (английски език /български език)
- БДС EN ISO 13856-3:2013 Безопасност на машините. Предпазни устройства, чувствителни на натиск. Част 3: Общи принципи за проектиране и изпитване на чувствителни на натиск брони, плочи, корди и други подобни устройства (ISO 13856-3:2013) (английски език / български език)
- БДС EN IEC 61496-2:2020 Безопасност на машини. Електрочувствителни защитни съоръжения. Част 2: Специфични изисквания за съоръжения, използващи активни оптоелектронни апарати за защита (IEC 61496-2:2020) (английски език)

Стандарти за източници на енергия

- БДС EN ISO 4413:2011 Хидравлични задвижвания. Общи правила и изисквания за безопасност на системи и техните съставни части (ISO 4413:2010) (английски език)

- БДС EN ISO 4414:2011 Пневматични задвижвания. Общи правила и изисквания за безопасност на системи и техните съставни части (ISO 4414:2010) (английски език)
- БДС EN 60204-1:2019 Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 1: Общи изисквания (IEC 60204-1:2016, с промени) (английски език/български език)

Стандарти за средства за достъп

- БДС EN ISO 14122-1:2016 Безопасност на машини. Стационарни средства за достъп до машините. Част 1: Избор на фиксирани средства и общи изисквания за достъп (ISO 14122-1:2016) (английски език/български език)
- БДС EN ISO 14122-2:2016 Безопасност на машини. Стационарни средства за достъп до машините. Част 2: Работни платформи и пешеходни мостове (ISO 14122-2:2016) (английски език / български език)
- БДС EN ISO 14122-3:2016 Безопасност на машини. Стационарни средства за достъп до машините. Част 3: Стълбища, стълби със стъпала и парапети (ISO 14122-3:2016) (английски език/български език)
- БДС EN ISO 14122-4:2016 Безопасност на машини. Стационарни средства за достъп до машините. Част 4: Фиксирани стълби (ISO 14122-4:2016) (английски език/български език)