

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԻ ԹՈՒ ՋԻ ՍՊԸ-ն ԵԱՍՍ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/29 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	Rodex	Rodex	Rodex	Պղնձապատ եռակցման մետաղալար նախատեսված 80 2 տեսակի զոդման համար, տրամագիծը՝ 0.8 մմ: Պղնձապատ եռակցման մետաղալարը պետք է լինի 3-5 կգ. Կոճերով /катышка/: Պղնձե մետաղալարը համաձուլվածքային տարրերի խառնուրդով օգտագործվում է սիլիցիումի (CuSi) և թիթեղից (CuSn) բրոնզից պատրաստված արտադրանքների և կառուցվածքների եռակցման համար, ինչպես նաև ցածր խառնուրդ պղնձի համաձուլվածքներից: Այն կարող է օգտագործվել եռակցման ժամանակ ցինկապատ պողպատների եռակցման համար, եռակցման ավազանի տարածքում ցինկի ծածկույթը չի քանդվում, ինչը նշանակում է, որ պողպատը մնում է դիմացկուն կոռոզիայից:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԲԻ ԹՈՒ ԶԻ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԱՍՍ-ԵԱՃԱՊՁԲ-25/29 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Rodex	Rodex	Rodex	Պղնձապատ եռակցման մետաղալար նախատեսված 80 2 տեսակի զողման համար, տրամագիծը՝ 0.8 մմ: Պղնձապատ եռակցման մետաղալարը պետք է լինի 3-5 կգ. Կոճերով /катушка/: Պղնձե մետաղալարը համաձուլվածքային տարրերի խառնուրդով օգտագործվում է սիլիցիումի (CuSi) և թիթեղից (CuSn) բրոնզից պատրաստված արտադրանքների և կառուցվածքների եռակցման համար, ինչպես նաև ցածր խառնուրդ պղնձի համաձուլվածքներից: Այն կարող է օգտագործվել եռակցման ժամանակ ցինկապատ պողպատների եռակցման համար, եռակցման ավազանի տարածքում ցինկի ծածկույթը չի քանդվում, ինչը նշանակում է, որ պողպատը մնում է դիմացկուն կոռոզիայից: