

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լայվ գրուպ ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊՁԲ-23/30 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	HOEGERT 544 գործիքներ HT7G050	HT7G050	գործիքների հավաքածու	HOEGERT TECHNIK	Տեսակը` Գործիքների հավաքածու մետաղական պահարանով, 4 անիվները, ներառյալ 2 պտտվող անիվները, չափերը Ե* Լ*Բ 795*490*770 մմ, գործնական և ընդարձակ գործիքների պահարան 7 դարակներով և կողային խցիկով, 7 դարակներ` 6 դարակներ բարձր` 50 մմ, 1 դարակ բարձր` 130 մմ; առավելագույն ծանրաբեռնվածություն` փոքր տուփ 15 կգ, խորը տուփ 25 կգ; դարակները ունեն անհատական կողպեքներ` դրանց ավտոմատ բացումը կանխելու համար; 1

կողային դուռ՝ կողավող կողային պահարանով, ներառյալ 2 բանալի; անիվները՝ 5×1,25 դյուիմ, գնդային առանցքակալներով; ամրացված պոլիպրոպիլենային սեղան՝ սեղանի վրա դրված փոքր մասերը բաժանելու համար նախատեսված խցիկներով, սարքավորումներ, որոնք բաղկացած են 544 տարրերից, իր մեջ ներառում է հետևյալ սարքավորումները՝ • Գլուխներ 1/4 դյույմ բիթերով՝ SL4, SL5.5, SL7 մմ PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 T8, T10, T15, T20, T25, T30, T40 H3, H4, H5, H6, H7, H8 • 1/4 դյույմ վեցանկյուն վարդակներ՝ 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 մմ • Երկար 1/4 դյույմ վեցանկյուն վարդակներ՝ 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 մմ • Torx վարդակներ՝ E4, E5, E6, E7, E8, E10 • Երկարացում 1/4 դյույմ՝ 50, 100, 150 մմ • Երկարացում 1/4 դյույմ, 140 մմ • T-աձև գլխադիր՝ 110 մմ • Կարդան հող 1/4 դյույմ • Պտուտակահան 1/4 դյույմ, 150 մմ • Ադապտոր 1/4 դյույմ • Վեցանկյուն ստանդարտ գլուխներ - 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22,

24, 27, 30, 32, 36 մմ; • Վեցանկյուն խորը գլուխներ - 15, 17, 19 մմ; • կայծային մոմերի փոխարինման գլխադիներ - 16, 21 մմ; • շրջելի արգելանիվ, 72 ատամ, կոճակով արագ բացում; • ընդարձակումներ 125, 250 մմ; • T-աձև գլխադիր; • F-աձև վեցանկյուն գլխադիրներ - 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 մմ; • F-աձև վեցանկյուններ՝ գնդիկավոր ծայրով, երկարաձգված՝ 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 մմ; • F-աձև բանալիներ անցքով՝ հետևյալ ստանդարտների՝ TT10, TT15, TT20, TT25, TT27, TT30, TT40, TT45, TT50; • Հարմարանք՝ 1/4 դյուլիմ, երկարությունը 37 մմ; • Ատամնանիվների քանդման գործիք՝ 1/4 դյուլիմ 72 ատամ, կոր, կոճակով, երկու բաղադրիչ բռնակով; • T-աձև գլխադիր՝ 1/4 դյուլիմ՝ երկ.՝ 152.4 մմ;

- ճկուն երկարացուցիչ 1/4 դյուլիմ երկ.՝ 150 մմ :
- Ճալքավոր տափակաբերան գործիք՝ փոխարինելի բռնիչներով մետաղալարով և պտուտակահանով
- Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ: 0,5-1,5 մմ²
- Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ. 2,5 մմ²

Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ: 4-6 մմ² • 40 մ լազերային հեռաչափ նախատեսված է հեռավորության, շրջագծի և միջանկյալ երկարության չափումների համար; այլումինի մակարդակը 20 սմ կողային եզրով մեծացնում է չափման ճշգրտությունը 0,5 մմ/մ² պղպջակների մակարդակ 0°, 90°; • 18 մմ կտրող հատվածներով սայրով դանակ, կտրման ժամկետի ավելացում ունեցող շեղբեր, ճաքերի և չիպերի նկատմամբ բարձր դիմադրություն, պատրաստված են բարձր ածխածնային պողպատից; • 10 փոխարինելի շեղբերների հավաքածու՝ անջատվող հատվածներով՝ պատրաստված հատուկ պողպատե խառնուրդից, 18 մմ; • ծալովի լեդ լուսատու - հիմնական լույս 5W COB լեդ, լրացուցիչ եզրային լույս LED 2 x 3Կ: • Չողման հարմարանք, որը նախատեսված է մետաղական նյութերը փափուկ զողման միջոցով միացնելու համար՝ օգտագործելով թիթեյա կամ կապարային կապող նյութեր • Բազմակողմանի թվային

կողային դուռ՝ կողավող կողային պահարանով, ներառյալ 2 բանալի; անիվները՝ 5×1,25 դյուիմ, գնդային առանցքակալներով; ամրացված պոլիպրոպիլենային սեղան՝ սեղանի վրա դրված փոքր մասերը բաժանելու համար նախատեսված խցիկներով, սարքավորումներ, որոնք բաղկացած են 544 տարրերից, իր մեջ ներառում է հետևյալ սարքավորումները՝ • Գլուխներ 1/4 դյույմ բիթերով՝ SL4, SL5.5, SL7 մմ PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 T8, T10, T15, T20, T25, T30, T40 H3, H4, H5, H6, H7, H8 • 1/4 դյույմ վեցանկյուն վարդակներ՝ 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 մմ • Երկար 1/4 դյույմ վեցանկյուն վարդակներ՝ 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 մմ • Torx վարդակներ՝ E4, E5, E6, E7, E8, E10 • Երկարացում 1/4 դյույմ՝ 50, 100, 150 մմ • Երկարացում 1/4 դյույմ, 140 մմ • T-աձև գլխադիր՝ 110 մմ • Կարդան հող 1/4 դյույմ • Պտուտակահան 1/4 դյույմ, 150 մմ • Ադապտոր 1/4 դյույմ • Վեցանկյուն ստանդարտ գլուխներ - 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22,

24, 27, 30, 32, 36 մմ; • Վեցանկյուն խորը գլուխներ - 15, 17, 19 մմ; • կայծային մոմերի փոխարինման գլխադիներ - 16, 21 մմ; • շրջելի արգելանիվ, 72 ատամ, կոճակով արագ բացում; • ընդարձակումներ 125, 250 մմ; • T-աձև գլխադիր; • F-աձև վեցանկյուն գլխադիրներ - 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 մմ; • F-աձև վեցանկյուններ՝ գնդիկավոր ծայրով, երկարաձգված՝ 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 մմ; • F-աձև բանալիներ անցքով՝ հետևյալ ստանդարտների՝ TT10, TT15, TT20, TT25, TT27, TT30, TT40, TT45, TT50; • Հարմարանք՝ 1/4 դյուլիմ, երկարությունը 37 մմ; • Ատամնանիվների քանդման գործիք՝ 1/4 դյուլիմ 72 ատամ, կոր, կոճակով, երկու բաղադրիչ բռնակով; • T-աձև գլխադիր՝ 1/4 դյուլիմ՝ երկ.՝ 152.4 մմ;

- ճկուն երկարացուցիչ 1/4 դյուլիմ երկ.՝ 150 մմ :
- Ճալքավոր տափակաբերան գործիք՝ փոխարինելի բռնիչներով մետաղալարով և պտուտակահանով
- Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ: 0,5-1,5 մմ²
- Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ. 2,5 մմ²

Մեկուսացված տերմինալային բլոկներ 50 հատ: 4-6 մմ² • 40 մ լազերային հեռաչափ նախատեսված է հեռավորության, շրջագծի և միջանկյալ երկարության չափումների համար; այլումինի մակարդակը 20 սմ կողային եզրով մեծացնում է չափման ճշգրտությունը 0,5 մմ/մ² պղպջակների մակարդակ 0°, 90°; • 18 մմ կտրող հատվածներով սայրով դանակ, կտրման ժամկետի ավելացում ունեցող շեղբեր, ճաքերի և չիպերի նկատմամբ բարձր դիմադրություն, պատրաստված են բարձր ածխածնային պողպատից; • 10 փոխարինելի շեղբերների հավաքածու՝ անջատվող հատվածներով՝ պատրաստված հատուկ պողպատե խառնուրդից, 18 մմ; • ծալովի լեդ լուսատու - հիմնական լույս 5W COB լեդ, լրացուցիչ եզրային լույս LED 2 x 3Կ: • Չողման հարմարանք, որը նախատեսված է մետաղական նյութերը փափուկ զողման միջոցով միացնելու համար՝ օգտագործելով թիթեյա կամ կապարային կապող նյութեր • Բազմակողմանի թվային

				<p>հաշվիչ, որը ճանաչում է չափվող պարամետրը և ավտոմատ կերպով կարգավորում է չափման միջակայքը՝ DC/AC լարումը, դիոդները կամ դիմադրությունը ստուգելու համար: • Ինդուկտիվ լարման ստուգիչ՝ հաղորդիչների մեջ հոսանքի ոչ կոնտակտային հայտնաբերման համար • Բուժանի գազի ջահը պիեզոէլեկտրական տարրով, առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճանը 1300°C, հատկապես հարմար է ջեռուցվող ջերմա-կծկվող մեկուսացման համար • Ավտոմատ մեկուսիչ՝ 0,25-ից 2,5 մմ² մակերես ունեցող լարերից մեկուսացումը հեռացնելու համար</p>
--	--	--	--	---