

VDE ՀԱՄԱԿՑՎԱԾ ԱՔՑԱՆ DIN ISO 5746 IEC 60900



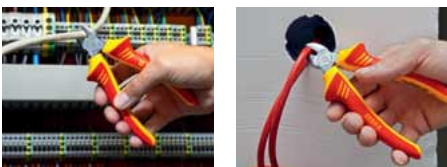
Փափուկ և առավել ամուր հաղորդալարերի, մետաղալարերի բռնման, կտրման աշխատանքների համար

- Մինչև 1000 V (AC) և մինչև 1500 V (DC) էլեկտրահաղորդալարերի վրա աշխատելու համար՝ հաշվի առնելով բոլոր նախատեսված անվտանգության միջոցները
- Բարձր որակի պողպատը ապահովում է երկարատև ծառայության ժամկետ և շեղբերների ճշգրտություն
- Չափազանց երկար շեղբերը հարմար են առավել հաստ մալուխների կտրման համար
- Էրգոնոմիկ, չսահող երկբաղադրիչ հարմարավետ բռնակները DVE հատվածով հարմար են օպտիմալ աշխատանքի համար

Ինդուկտիվորեն ամրացվող ճշգրիտ շեղբեր Շրջանաձև անցք՝ կլոր նյութերի բռնման համար Մակերեսն ամբողջությամբ հղկված, քրմապատ է Ծնկային միացում

Լ մմ	Լ դյույմով	Միջին ամր. մետաղալար	Ամուր մետաղալար	Պղնձե և ալյումինե մետաղալար	Արտիկուլ	Փ./հատ
170	6 1/4	3.1 մմ տրամագիծ	2.0 մմ տրամագիծ	10.0 մմ տրամ.	16 մմ ²	0714 01 574
180	7	3.4 մմ տրամագիծ	2.2 մմ տրամագիծ	12.0 մմ տրամ.		0714 01 575
200	8	3.8 մմ տրամագիծ	2.5 մմ տրամագիծ	13.0 մմ տրամ.		0714 01 576

VDE ԱՔՑԱՆ DIN ISO 5749 IEC 60900



Փաուկ և առավել ամուր հաղորդալարերի, մետաղալարերի կտրման աշխատանքների համար՝ միաժամանակ նաև դժվարամատչելի հատվածներում

- Մինչև 1000 V (AC) և մինչև 1500 V (DC) էլեկտրահաղորդալարերի վրա աշխատելու համար՝ հաշվի առնելով բոլոր նախատեսված անվտանգության միջոցները
- Հուսալի, մաքուր կտրում՝ շնորհիվ ֆրոգային ճշգրտությամբ կտրող ծայրի
- Բարձր որակի պողպատը ապահովում է երկարատև ծառայության ժամկետ և շեղբերների ճշգրտություն
- Գլխիկի բարակ ձևն ապահովում է օպտիմալ մատչելիություն
- Էրգոնոմիկ, չսահող երկբաղադրիչ հարմարավետ բռնակները DVE հատվածով հարմար են օպտիմալ աշխատանքի համար

Ինդուկտիվորեն ամրացված ճշգրիտ շեղբեր Մակերեսն ամբողջությամբ հղկված, քրմապատ է Ծնկային միացում

Լ մմ	Լ դյույմով	Փափուկ մետաղալար	Միջին ամր. մետաղալար	Ամուր մետաղալար	Արտիկուլ	Փ./հատ
140	5 1/2	4.0 մմ տրամագիծ	2.5 մմ տրամագիծ	1.8 մմ տրամագիծ	0714 01 571	1
160	6 1/4		2.8 մմ տրամագիծ	2.0 մմ տրամագիծ	0714 01 572	
180	7		3.0 մմ տրամագիծ	2.5 մմ տրամագիծ	0714 01 573	