

## ԿՇԱՔՑԱՆ DIN ISO 5749



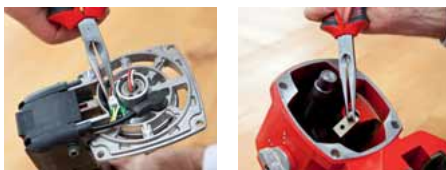
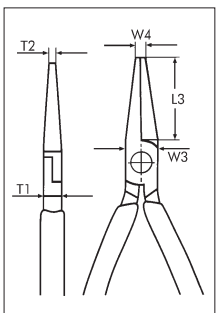
Առավել ամուր և փափուկ հաղորդալարերի, մետաղալարերի կտրման աշխատանքների համար, միաժամանակ նաև դժվարամատչելի հատվածներում

- Հուսալի, մաքուր կտրում՝ շնորհիվ ֆրոգային ճշգրտությամբ կտրող ծայրի
- Բարձր որակի պողպատը ապահովում է երկարատև ծառայության ժամկետ եւ շեղբերների ճշգրտություն
- Գլխիկի բարակ ձևն ապահով. է օպտիմ. մատչելիու.
- Էրգոնոմիկ, չսահող երկբաղադրիչ հարմարավետ բռնակները հարմար են օպտիմալ աշխատանքի և ուժերի օպտիմալ փոխանցման համար

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

| L մմ | L մմ  | Նուրբ մետաղալար | Միջին ամուր մետաղալար | Ամուր մետաղալար | Արտիկուլ           | Փ./հատ |
|------|-------|-----------------|-----------------------|-----------------|--------------------|--------|
| 140  | 5 1/2 | 4.0 մմ տրամագիծ | 2.5 մմ տրամ.          | 1.8 մմ տրամ.    | <b>0714 01 566</b> | 1      |
| 160  | 6 1/4 |                 | 2.8 մմ տրամ.          | 2.0 մմ տրամ.    | <b>0714 01 567</b> |        |
| 180  | 7     |                 | 3.0 մմ տրամ.          | 2.5 մմ տրամ.    | <b>0714 01 568</b> |        |

## ԿՇԱՔՑԱՆ DIN ISO 5745



Կոշտ, փափուկ մետաղալարերի և մալուխների բռնման և կտրման աշխատանքների համար

- Գործիքի բարձրակարգ պողպատ՝ պիտանելության առավել երկար ժամանակահատվածի, հստակ բռնման և կտրման աշխատանքների համար
- Էլաստիկ սայրեր՝ առավել բեռնված. աշխատ. համար
- Էրգոնոմիկ, չսահող, երկբաղադրիչ բռնակ՝ առաջնամասի նեղ բռնման հատվածով՝ առավել հարմարավետ աշխատանքի և ուժի օպտիմալ փոխանցման համար

Շեղբերը՝ լրացուցիչ ինդուկտիվ կարծրացրած Մակերեսը՝ ամբողջովին հղկված ր քրմապատ Բռնման մակերեսները՝ ատաճապարհ Միացում՝ արժանակալի միացում

| L մմ | L դյույմով | Շարժարների չափումները | Շուրթերի անկյունը | L3 մմ | W3 մմ | T1 մմ | W4 մմ | T2 մմ | Արտիկուլ           | Փ./հատ |
|------|------------|-----------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------|--------|
| 210  | 8 1/4      |                       |                   | 74    | 17.5  | 9.5   | 3     | 2.5   | <b>0714 01 557</b> | 1      |
| 210  | 8 1/4      |                       |                   | 74    | 17.5  | 9.5   |       |       | <b>0714 01 558</b> |        |
| 160  | 6 1/2      |                       |                   | 50    | 16.5  | 9     |       |       | <b>0714 01 559</b> |        |