

95 32 038

Kabelsak (Skralleprinsipp) med teleskopskaft



- Kabelsak med still- og vinkelbare teleskopskaft
- For kabeldiameter inntil 38 mm, vinkelbart skaft for innstilling av optimal skaftvidde, også egnet for arbeid i trange arbeidsområder
- komfortabelt arbeid etter skralleprinsippet og liten vekt
- høyt belastbare teleskopskaft av aluminium-ovalrør, uttrekkbar til 770 mm for maksimal arm ved store kabeldiameter, innskyvbar til 570 mm for minimalt plassbehov ved transport
- skiftbart skjærehode
- stort skjæreområde inntil maks. Ø 38 mm eller maks. 280 mm² (f. eks B. 4 x 70 mm² NYY) for Cu- og Al-kabler
- lett, rent snitt med optimert skjærgeometri
- Etterstillbart skjær
- Skjærhode: spesial-verktøystål, oljeherdet
- Skaft: aluminium-oval-rør, høyfast

Stillbare skaft i lengde og vinkelstilling for lettere arbeid: skaftlengden innstilles på optimal arm for kraftfull skjæring; skaftet vinkles for hånd- og armvennlig grepstilling

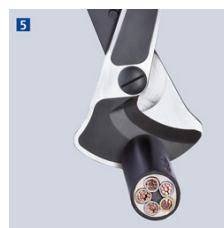
Artikkel-nr.	95 32 038
EAN	4003773071556
Hode	brunert
Grep	med flerkomponent-grep
Skjæreverdi Cu-kabel, flertrådet (diameter) Ø mm	38
Skjæreverdi Cu-kabel, flertrådet mm ²	280
MCM	550
Lengde mm	570
Vekt netto g	1980



1 innstilling gunstig skaftvidde



4 Etter første delsnitt åpnes skaftet etter skralleprinsippet



5 Skjære- og åpningsprosessen gjentas, til kabelen er gjennomskjært

Tekniske endringer og feil forbeholdes



Reservedeler

Artikkel-nr.	EAN	
95 39 038	4003773073260	reserveknivhode for 95 32 038