

6 to 35 mm, 2 mm + 3 mm steps - 1 pc

ASTMELISED PUURID

- Astmelised puurid sobivad hästi järgmiste materjalide puurimiseks: - raud- ja mitteraudmetallist plekk, profiilid ja torud; - vask, messing ja alumiinium; - roostevaba teras; - plast. - Materjali paksus võib olla kuni 4 mm. - Pikema kasutusea tagamiseks soovitame kasutada jahutusvedelikku.
- Kasutusala: - Elektritööd: kaabli läbiviikihendi paigaldamiseks paneelide ja kappide puurimine. - Toru- ja ventilatsioonitööd: torustiku ja paigaldise juurdepääsuavad. - Metallitööd/tootmine: erineva suurusega avad ja avade suurendamine. - Autotööstus: kaablite paigaldusavad (mobiiltelefonidele, antennidele, elektrijuhtmete ümberpaigutamine). - Hooldus ja remont: mitmesugused tööd, erineva suurusega avad ja avade suurendamine.
- Astmelise puuri eelised tavalise puuritera ees: - Ühe puuriotsakuga saab puurida erinevas moodsus avasid — vähem asju kaasas kanda! - Parim võimalus olemasolevate avade suurendamiseks. - Spiraalpuuridest vastupidavam, paks südamik kaitseb murdumise eest. - Suurem täpsus ja vähem libisemist, ots jääb kontaktpunkti. - Kidadeta puhtad avad, väiksem lihvimisvajadus. - Puurib plasti ilma lõhesid või pragusid tekitamata.
- Milwaukee® eelised
- Alguspunkti puurimine, puurimine, kidade eemaldamine — kõik ühekorraga.
- Kiire löögiga ots parandab tsentreerimist: vähem libisemist ja kiirem puurimine ilma auku ette löömata või puurimata.
- Otsa ja astmete spetsiaalne kuju takistab kinnikiilumist: väiksem puuri kinnijäämise oht kiire akutrelliga kasutamisel; takistab ka puuritava materjali deformeerumist.



Astmete arv	14
Kogupikkus (mm)	90
Otsaku läbimõõt (mm)	10
Pakkide arv	1