

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



- Stegborr är idealiska för: järn & icke-järnhaltiga metaller, profiler och rör.
 - Koppar, mässing och aluminium. - Rostfritt stål. - Plast. - Maximal materialtjocklek 4 mm. - För att säkerställa bästa möjliga livslängd rekommenderar vi användning av ett kylmedel.
- Branscher: - Elektriker: borrar av paneler och skåp för kabelgenomföring. - VVS: vid installation av rör och ledningar. - Metallarbetare / tillverkning: borrar av hål och för expanderings av existerande hål. - Bilindustrin: vid kabelinstallation (mobiltelefoner, antenner, ledningar m.m). - Underhåll / reparationsarbeten: en rad olika applikationer och storlekar på hål.
- Fördelar med stegborr jämfört med traditionella borrar: - Ett borrar för att borrar flera storlekar. - Bästa alternativet för att förstora befintliga hål. - Mer hållbara än spiralbollar, tjock kärna motstår brott. - Mer exakta borrarade hål. Borrar vandrar inte, spetsen börjar jobba direkt vid kontakt. - Rena och släta hål. - Borrar även i plast utan att flåka det.
- Milwaukee® fördelar.
 - Centrerings - Borrar - Gradning - allt i ett.
 - För bättre centrerings - och snabb borrar utan att behöva slå eller förborra materialet.

	6 to 35 mm, 2 mm + 3 mm steps - 1 pc
Antal i förpackning	1
Antal steg	14
Skaftdiameter (mm)	10
Total längd (mm)	90