



Meertrapsboor – HSS-DM-O5

Voor het maken van braamvrije gaten van de gewenste afmeting

Toepassingsgebied:

Het ideale gereedschap voor het voorbereiden van metalen platen voor de paneelbouw en schakelkastenindustrie.

Geschikt voor diverse materialen zoals non-ferro metalen, RVS en kunststof. Maximale plaatdikte in staal (St. 37) 4,0 mm.

Met de meertrapsboor kan in één keer worden gecentreerd en geboord met een vrijwel braamvrij resultaat.

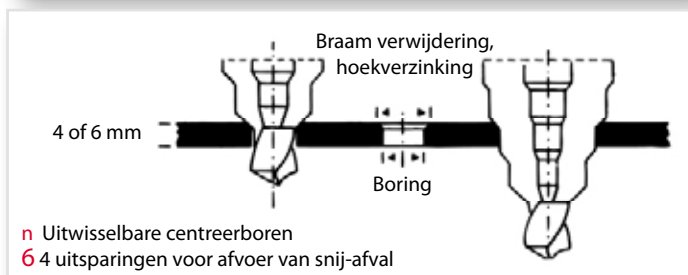
Voordelen:

- n 4 uitsparingen zorgen voor een lange levensduur.
- n Er is een schaalverdeling aangebracht in de uitsparing.

De levensduur kan worden verlengd door het gebruik van ALFRA snij- en smeerolie.

Tip:

- n Uitwisselbare centreerboor tijdig vervangen zorgt voor een langere levensduur van de meertrapsboor. De centreerboor breekt in het algemeen alléén wanneer er teveel kracht wordt uitgeoefend.



Omschrijving	Schacht Ø	Art.nr.
AM	10,0	08080

Voor algemeen constructiewerk, boort gaten in metaal t/m 4 mm plaatdikte bij gebruik van een boormachine. Ideaal bij montageklussen op locatie.
Stappen Ø 9 - 12 - 15 - 18 - 21 - 24 - 27 - 30 - 33 - 36 mm

AM-TIN gecoat	10,0	08081
AM 1	12,0	08002

Identiek aan type AM
Afmetingen 25 t/m 58 mm.
Vorboren niet nodig.
Stappen Ø 25 - 28 - 31 - 34 - 37 - 40 - 43 - 46 - 49 - 52 - 55 - 58 mm

PVD	10,0	08003
-----	------	-------

Voor de installatietechniek, gemaakt voor het boren van PG-maten.
Stappen Ø PG7 - PG9 - PG11 - PG13 - PG16 - PG21 - 33 mm - PG29 - 40 mm



Art.nr. 08080 n



Art.nr. 08081 n



Art.nr. 08002 n 6



Art.nr. 08003 n 6