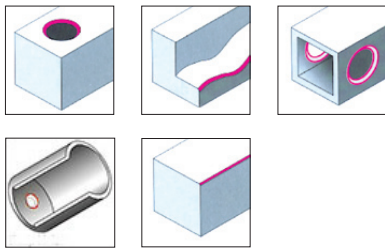


**ONTBRAMER MET DRAAIENDE LEMMER
Ø 2,6 MM VOOR LICHTE BEWERKINGEN**

"NOGA"



De lemmers past zich automatisch aan de contouren van het stuk aan.

Voor het ontbramen van kleine gatjes, gleuven, opstaande kanten, hoeken, enz...

De lemmers Ø 2,6 mm worden **axiaal** gemonteerd in de telescopische houder type "N" – Ref. **SDS.EL.0103** en **lateraal** gemonteerd in de telescopische houder type "NL" – Ref. **SDS.EL.0100**.



Set zonder telescopische houder - Ref. SDS.NG.2002 :

Voor praktisch alle ontbraamwerken.

Bevat :

- handvat type NG.2 voor lemmers Ø 2,6 mm.
- 2 lemmers type N.1 et N.2.



Set zonder telescopische houder - Ref. SDS.NG.2004 :

Voor praktisch alle ontbraamwerken - tot de fijnste.

Bevat :

- handvat type NG.2 voor lemmers Ø 2,6 mm.
- 4 lemmers type N.1, N.2, N.3 et N.6.



Set met telescopische houder - Ref. SDS.NG.3002 :

Voor zwaar werk.

Bevat :

- handvat type NG3
- telescopische houder type "N"
- 2 lemmers type N.1 et N.2



**ONTBRAMER MET DRAAIENDE LEMMER
Ø 2,6 MM VOOR LICHTE BEWERKINGEN**

"NOGA"

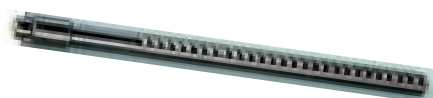


Handvat alléén type NG.2 - Ref. SDS.NG.2000 :

"Nogagrip" handvat uit kunststof met 2 componenten voor een maximaal grijpcomfort. De lemmers zijn gemakkelijk uitwisselbaar en kunnen in het handvat opgeborgen worden. Wordt gebruikt met alle lemmers Ø 2,6 mm.

Handvat alléén type NG.3 - Ref. SDS.NG.3000 :

"Nogagrip" handvat.
Wordt gebruikt met telescopische houder voor lemmers Ø 2,6 mm.



Telescopische houder type "N" - Ref. SDS.EL.01033 :

Wordt gebruikt met alle lemmers Ø 2,6 mm, **voor axiale montage**.
Telescopische lengte van 25 tot 115 mm. Totale lengte : 131 mm.

Télescopische houder type "NS" - Ref. SDS.EL.0100 :

Wordt gebruikt met alle lemmers Ø 2,6 mm, **voor laterale montage**.
Telescopische lengte van 25 tot 115 mm. Totale lengte : 131 mm.



Zeskante zakhandvat uit staal met clip - Ø 8 mm - Ref. SDS.TB.1000 .

Met een uitwisselbare lemmers N.1.



**"KOMBI" ONTBRAMER
MET DRAAIENDE LEMMER**

SDS.LB.1000



Dit oudere model zonder modern ergonomisch handvat blijft altijd succesvol dankzij zijn specificiteit : de telescopische houder laat toe op de ene zijde lemmers van Ø 2,6 mm te monteren en op de andere zijde lemmers van Ø 3,2 mm.

De wissel gebeurt door de zwarte regelring te draaien.

Bevat :

- handvat type "UNI".
- telescopische houder met een lengte van 20 tot 94 mm voor de lemmers
- type S (Ø 3,2 mm) en met een lengte van 10 tot 110 mm voor de lemmers type N (Ø 2,6 mm).
- 2 lemmers type N1 en N2.
- De lemmers type S (Ø 3,2 mm) moeten afzonderlijk besteld worden.

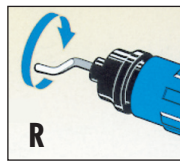


DRAAIENDE KLASSIEKE LEMMERS Ø 2,6 MM

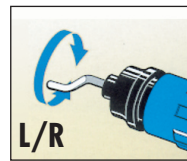
SDS.BN



Linkse snede :
belangrijke snijhoek



Rechtse snede :
belangrijke snijhoek



Snede in beide richtingen :
beperkte snijhoek
symmetrische lemmer



Type N.1 – **Ref. SDS.BN.1010** – Verpakking van 10 stuks.
Uit staal HSS. Hoek van 40°.

Toepassing : voor het extern ontbramen van langspanige materialen : staal, aluminium, harde kunststoffen.
Rechte snede voor rechtshandigen.



Type N.1.TIN – **Ref. SDS.BN.1012** – Verpakking van 10 stuks.
Idem N.1 met «TIN» bekleding, lange levensduur, voor abrasieve en harde materialen.
Rechte snede voor rechtshandigen.



Type N2 – **Ref. SDS.BN.2010** – Verpakking van 10 stuks.
Uit HSS staal. Hoek van 80°.
Toepassing : voor het extern ontbramen van kortspanige materialen :
messing, brons, gietijzer en zachte kunststoffen.
Snede in beide richtingen voor rechtshandigen en linkshandigen.



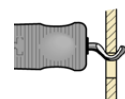
Type N.2.TIN – **Ref. SDS.BN.2012** – Verpakking van 10 stuks.
Idem N2 met «TIN» bekleding lange levensduur, voor abrasieve en harde materialen.
Snede in beide richtingen voor rechtshandigen en linkshandigen.



Type N.10 CO – **Ref. SDS.BN.1310** – Verpakking van 10 stuks.
Uit staal / Cobalt. Hoek van 45°.
Toepassing : voor kunststof en harde materialen.
Rechte snede voor rechtshandigen.



Type N.3 – **Ref. SDS.BN.3010** – Verpakking van 10 stuks.
Uit HSS staal. Hoek van 50°.
Toepassing : dubbelzijdig (intern + extern) ontbramen van boringen in de meeste materialen.
Rechte snede voor rechtshandigen.



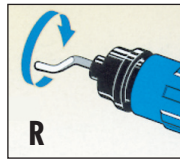
Type N.6 – **Ref. SDS.BN.6001** – Verpakking van één enkel stuk.
Uit HSS staal. Hoek van 40°.
Toepassing : vergemakkelijkt het ontbramen in moeilijk bereikbare plaatsen, voor de meeste materialen.
Rechte snede voor rechtshandigen.

DRAAIENDE SPECIALE LEMMERS Ø 2,6 MM

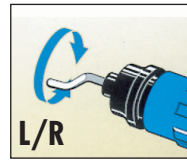
SDS.BN



Linkse snede :
belangrijke snijhoek



Rechte snede :
belangrijke snijhoek



Snede in beide richtingen :
beperkte snijhoek
symmetrische lemmer



Type N.1.C – Ref. SDS.BN.1029
Uit hardmetaal voor gehard staal en kunststoffen.
Rechte snede voor rechtshandigen.



Type N.1.D – Ref. SDS.BN.1028
Met diamantbekleding voor glas, keramiek.
Rechte snede voor rechtshandigen.



Type NI.LH – Ref. SDS.BN.1026
Idem N.1 maar met linkse snede voor linkshandigen.



Type N.1TIN.LH – Ref. SDS.BN.1027.
Idem N.1.TIN maar met linkse snede voor linkshandigen.



Type N2.C – Ref. SDS.BN.2031
Uit hardmetaal voor gehard staal en kunststoffen.
Snede in beide richtingen voor rechtshandigen en linkshandigen.