



'Minder vonken dan de haakse slijper'

Sneller, nauwkeuriger
en flexibeler doorslijpen

Krachtige haakse slijper met
een toerental van 11.000 rpm

Makita Cadeauwinkel

Wie jarig is, trakteert

OP = OP



50
punten

Boor-/schroefmachine

OP = OP



20
punten

Poloshirt

OP = OP



50
punten

Bouwradio

OP = OP



30
punten

Vlakschuurmachine

OP = OP



30
punten

Jack Makita

OP = OP



30
punten

Mbox 4

*OP = OP, punt indicatie en voorraad voorbehouden.



Ontvang Cadeaupunten bij elke machine met dit icoon*

Koop in de periode 1 april t/m 30 juni 2024 een actieproduct en kies binnen een jaar na registratie een mooi cadeau uit de Makita Cadeauwinkel en krijg deze gratis. Dit geldt op geselecteerde LXT 18 V machines en XGT 40 V Max machines met een adviesprijs boven €199 excl. BTW. Registreer op actie.makita.nl of in de **Makita app**. Meer informatie lees je op makita.nl/aanbieding.

Stap 1

Koop een actieproduct



Stap 2

Log in of maak een account aan



Stap 3

Registreer je actieproduct en ontvang Cadeaupunten



Stap 4

Ruil je punten in voor een cadeau uit de Cadeauwinkel



*Belangrijk:

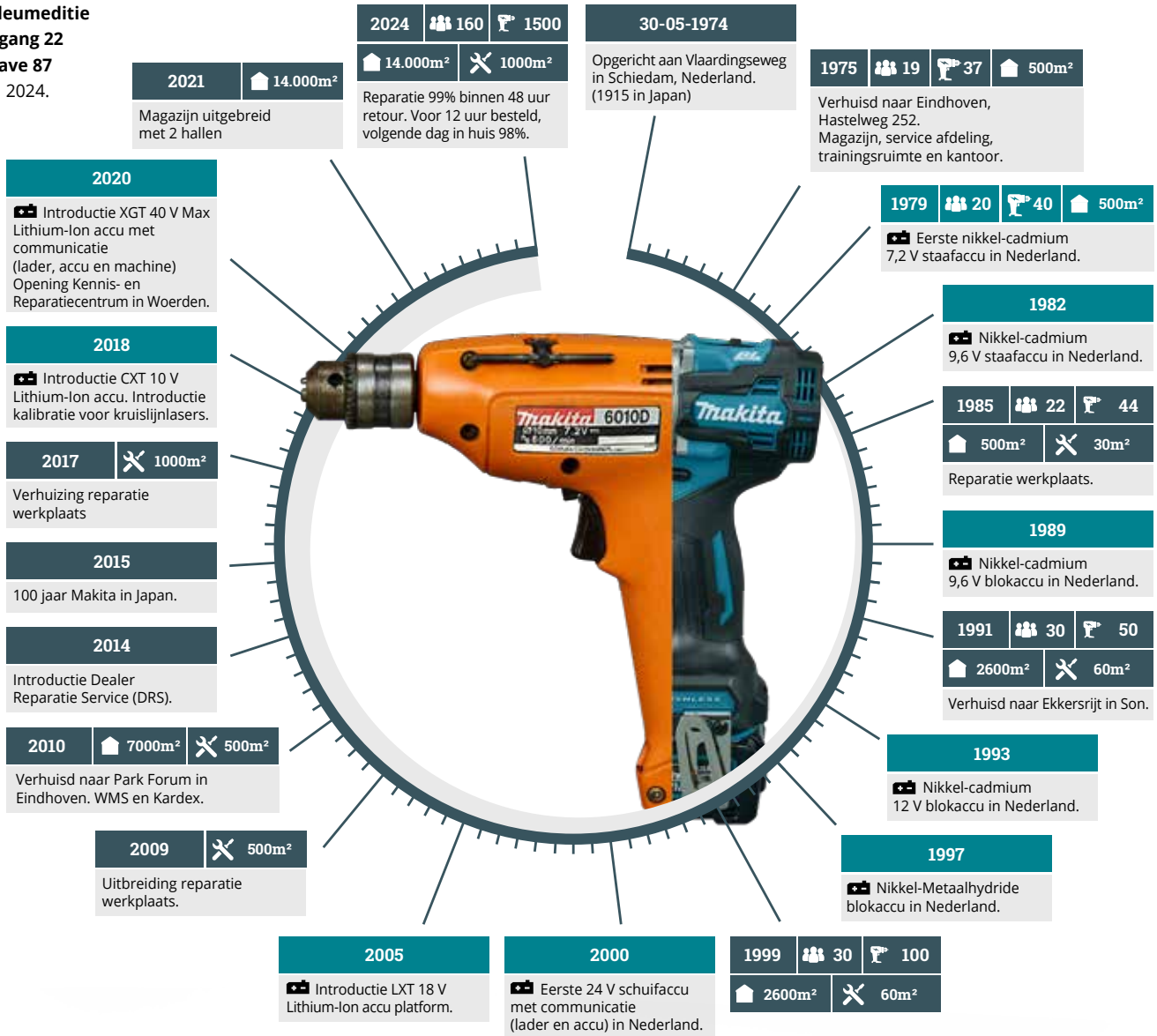
- Alleen producten die op moment van inwisselen in de Makita Cadeauwinkel staan zijn beschikbaar. Op=op. Er kan geen aanspraak gemaakt worden op cadeaus die uit de winkel zijn gehaald.
- Koper is zelf verantwoordelijk voor tijdig inwisselen van Cadeaupunten. Ze vervallen een jaar na registratie en kunnen niet meer ingewisseld worden.
- Alleen van actieproducten die in backorder zijn binnen de actieperiode wordt de registratietermijn verlengd.



In 1974 startte Makita met een eigen vestiging in Nederland. Om in de afgelopen 50 jaar telkens weer de markt te verrassen met nieuwe machines, inmiddels voor bouw, industrie, groenvoorziening en schoonmaak.

De innovaties hebben geleid tot een breed pakket accumachines. Nieuwste ontwikkeling: XGT 40 V Max. Deze krachtige accu brengt een nieuw segment binnen bereik van accu-aandrijving met prestaties die niet onderdoen voor 230 V of brandstof. Denk aan bijvoorbeeld zware boor- en combihamers, bosmaaiers, doorslijpers, stofzuigers. Het XGT assortiment omvat ruim 150+ machines en zal blijven groeien. Dat geldt ook voor het bekende LXT 18 V platform. Makita ontwikkelt beide platformen naast elkaar.

Jubileumeditie
Jaargang 22
uitgave 87
April 2024.



Snoerloze "Makita" enthousiast ontvangen

De eerste snoerloze boor-/schroefmachine van Makita werd in 1979 in Nederland gepresenteerd op de beurs.

Een semi-professionele machine waar veel belangstelling voor is. De jongste telg van de Makita familie heeft veel pluspunten. De vormgeving van deze eerste uitneembare en oplaadbare boor-/schroevendraaier is compact, slank, ergonomisch en eenvoudig te bedienen. Ook hebben veel vrouwen belangstelling voor deze machine. De snoerloze boor-/schroevendraaier is voorzien van nikkel-cadmiumbatterijen en wordt omschreven als een ongevaarlijke krachtbron ten opzichte van gesnoerd en is daardoor overal inzetbaar.

In één uur opgeladen! De Japanners veroveren de Nederlandse markt met de oranjeleukige Makita 6010D. De vormgeving en de prestaties voldoen aan de hoge eisen die men stelde. Met een volle batterij kan je zo'n 90 gaten boren met een 5 mm boor in 1,6 mm dik staal en in 2,5 mm dik hout met een 10 mm boor wel 200 gaten. Met evenveel gemak draait de boor-/schroevendraaier meer dan 300 houtschroeven van 4,5 x 20 mm. Bijzonder belangrijk was dat deze NC-batterij binnen één uur weer opgeladen is.

Voor f 84 (incl BTW) koop je een extra accu zodat je heel de dag door kan werken. Boren gaat moeiteloos en snel. Het toerental van deze eerste snoerloze boor-/schroevendraaier is onbelast 600. Dat is voor een machine van 7,2 V verrassend. Bij zware belasting past het toerental zich aan. De machine is uiteraard voorzien van een omkeerschakelaar voor het in- en uitdraaien van schroeven.

Interview

Metaal zagen ging nog nooit zo soepel

Rex van den Blik, Van Hout Adviseurs en Installateurs, Veldhoven

Bij dit toonaangevende bedrijf in Veldhoven draait alles om maatwerkoplossingen in werktuigbouwkundige installatietechniek en duurzame energie. Hun medewerkers gaan altijd een stap verder om toegevoegde waarde te leveren. Als lerende organisatie omarmen ze het LEAN-principe van continu verbeteren en verspilling minimaliseren. "Of het nu gaat om advies bij nieuwbouw of renovatie, we helpen bij elke verandering op installatievlak. Alles om het hoogste rendement te behalen, zowel financieel als milieutechnisch", vertelt Rex van den Blik.

'De cirkelzaag werkt heel fijn en snel'

Met elektrische motorrem en Active Feedback sensing Technology (AFT)

Voor het zagen van kokers en buizen tot 65 mm

Werkt langer op één acculading

Voorzien van soft start en constant toerental

Standaard uitgerust met Efficut zaagblad



30
punten

CS002GZ
XGT 40 V Max

€499 Zonder accu's en lader, in doos.

Bekijk
online

makita.nl



Efficut: sneller zagen

Minder stof, langer op één acculading

De Efficut metaalzaagbladen zijn allemaal voorzien van een tand met holle uitsparing voor een snelle en gemakkelijke afvoer van spanen. En de tand en het blad zijn veel dunner dan vergelijkbare bladen in ons assortiment. Dat geeft minder weerstand en zaagt sneller. Maar het meest bijzondere is de tandvorm. Deze is gebaseerd op de SMTCG tand en heeft een unieke tandvorm. Door het snijvlak per drie tanden te laten verspringen krijgt het zaagblad nog minder weerstand en zaagt zuiverder en sneller. En met een accumachine kun je langer op 1 volle acculading werken.

Hoe efficiënter, hoe beter

"Tijdens de installatie van onder andere warmtepompen in grote bedrijfspanden zagen we veel kabelgoten. Hoe efficiënter hoe beter, dus we gebruiken sinds kort de metaalcirkelzaag CS002GZ. Die is speciaal ontworpen om metalen profielen, kabelgoten en zwaluwstaartplaten tot een hoogte van 65 mm in één keer te kunnen zagen. Bovendien zaagt hij snel, zuiver en langer op één acculading dankzij het Efficut zaagblad."

Soepelheid, snelheid en veiligheid

"In de praktijk merken we dat zagen van kabelgoten inderdaad makkelijker gaat. Ook bij grotere formaten. Het Efficut cirkelzaagblad werkt soepel en snel. Dit komt door de speciaal ontwikkelde vlak- en trapeziumtanden op het blad. Het ontwerp zorgt voor een langere levensduur van het zaagblad in harde materialen. Door de vertanding kunnen we het materiaal bovendien braamvrij afwerken. Nog een voordeel van de CS002GZ is dat er minder vonk- en warmteontwikkeling is dan bij een haakse slijper."



E-12843

Cirkelzaagblad RVS/Staal
185x30x1,4 60T.

€122



E-12859

Cirkelzaagblad Staal
185x30x1,4 45T.

€99



Voor meer informatie over
Efficut kijk op makita.nl

Interview

Sneller, nauwkeuriger en flexibeler doorslijpen

Jesse van Gompel, Vencometic, Eersel

Na een tijdje met de DMC300 met RVS-doorslijpschijven te hebben gewerkt, kunnen ze bij Vencomatic in Eersel inmiddels niet meer zonder. Waarom de compacte doorslijper een uitkomst is voor deze toonaangevende producent van stalinrichtingen in de pluimveesector? Vanuit hun unieke eivormige hoofdkantoor legt Jesse van Gompel van Vencomatic Group het ons uit.

Vaarwel schade en verspilling

Onze medewerkers werken met diverse materialen, zoals gaas voor de productie van legnesten. Dit materiaal wordt in standaard maten geleverd. Afhankelijk van het project moeten wij stukken op maat uitslijpen. Het gebruik van een 125 mm haakse slijper is hierbij problematisch. De beperkte ruimte tussen de spijlen en de te grote radius van de slijpschijf veroorzaakten vaak onbedoelde schade aan het materiaal, wat resulteerde in verspilling. We zijn blij dat Makita adviseur Paul Tholen ons de DMC300 heeft aangeraden.

Welkom nauwkeurigheid, snelheid en flexibiliteit

Dankzij het compacte ontwerp komt de DMC300 hier optimaal tot zijn recht. Aangezien het een 76 mm doorslijper is, kan hij dankzij het kleinere formaat van de slijpschijf zeer nauwkeurig slijpen. Hierdoor verspillen we weinig tot geen materiaal en verloopt ons productieproces sneller. Een bijkomend voordeel van de DMC300 is de mogelijkheid om de draairichting aan te passen. Nu kunnen we die afstemmen op de specifieke werkzaamheden, zoals boven het hoofd werken, en ervoor zorgen dat de vonken van ons af worden gericht.

Standaard meegeleverd:

- D-74837 Doorslijpschijf HM/TCG.
- D-7726 Volband diamantschijf.
- D-74815 Doorslijpschijf RVS.



Bekijk
online

makita.nl



*'Dit is de ideale slijper voor
onze kleine bewerkingen'*

Voorzien van Active Feedback
sensing Technology

Beschermd tegen het binnendringen
van stof en vocht met XPT

Uitgerust met heropstartbeveiliging

Machine kan zowel rechts-
als linksom draaien

Maximale slijpdiepte van 16 mm

DMC300Z

LXT 18 V

€149 Zonder accu's
en lader, in doos.

30
punten

Gaten boren in steen, metaal of hout



Makita heeft voor lichte bewerking of zware toepassingen de juiste accu klopboor- /schroefmachine. Het uitgebreide assortiment heeft voor elke type werk een passende oplossing. Makita biedt lichte en compacte machines voor het bevestigen van kleine schroeven of het boren van kleine diameters.

Tevens zijn er echte allround accu klopboormachines met een optimale verhouding tussen prestaties en het gewicht. Ben je op zoek naar een machine voor zwaardere bewerkingen en wil je langer doorwerken? Kies dan voor HP001GZ op het XGT 40 V Max accu platform.



HP333DZJ
CXT 12 V Max

€99*



HP332DZJ
CXT 12 V Max

€145*



DHP487ZJ
LXT 18 V

€149*

Boorcapaciteit steen	3-8 mm	3-8 mm	3-13 mm
Boren in hout tot	Ø 21 mm	Ø 28 mm	Ø 36 mm
Boren in metaal tot	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 13 mm
Aandraaimoment zacht maximaal	14,0 Nm	21,0 Nm	25,0 Nm



DHP482ZJ
LXT 18 V

€135*



DHP484ZJ
LXT 18 V

€159*



DHP489ZJ
LXT 18 V

€179*

Boorcapaciteit steen	3-13 mm	3-13 mm	3-16 mm
Boren in hout tot	Ø 38 mm	Ø 38 mm	Ø 51 mm
Boren in metaal tot	Ø 13 mm	Ø 13 mm	Ø 13 mm
Aandraaimoment zacht maximaal	36,0 Nm	30,0 Nm	40,0 Nm



HP002GZ
XGT 40 V Max

€159*



DHP486ZJ
LXT 18 V

€239*



HP001GZ
XGT 40 V Max

€255*



Boorcapaciteit steen	3-13 mm	3-16 mm	3-20 mm
Boren in hout tot	Ø 51 mm	Ø 76 mm	Ø 152 mm
Boren in metaal tot	Ø 13 mm	Ø 13 mm	Ø 20 mm
Aandraaimoment zacht maximaal	30,0 Nm	65,0 Nm	68,0 Nm

*Zonder accu's en lader, in Mbox.

Boren te gebruiken in combinatie met Makita klopper-/schroefmachine

Met klopper-/schroefmachines kun je naast schroeven, ook boren in hout, steen en metaal. Hieronder vind je een overzicht van de verschillende boren in het assortiment en hoe de machine ingesteld dient te worden voor een veilige en optimale werking. De maximale diameter en lengte van de boor hangt af van het model machine. Deze informatie kun je terugvinden op makita.nl.

D-54025

Metaalboorset 19-delig

HSS-G boren.

Ook losse boren verkrijgbaar.

€47,50



D-77257

Houtspiraalboorset 8-delig

3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 en 10 mm.

Cilindrische opname in overzichtelijke

kunststof cassette. Ook losse boren te verkrijgen.

€18



Metaalboor

Stel de machine in op de maximale slijpkoppingsstand.

Wanneer deze bijna door het metaal is, kan deze afhankelijk van de diameter, abrupt vastslaan in het metaal en een harde terugslag geven.

Gemiddeld genomen kun je tot ongeveer 8 mm boren op hogen toeren en van 10 tot 13 millimeter op lage toeren.

Cylindrische houtboor

Een cilindrische houtboor gebruik je op de boorstand. Het toerental kun je afhankelijk van de diameter instellen op hoog of laag. Wanneer de machine te ver zakt in toeren moet je terugschakelen naar het lage toerental.

D-16031

Slangenboor 14x200mm

1/4" ZK vorm E.

€16,50



E-11536

Ook losse boren verkrijgbaar.

€14,50



Slangenboor

De grote spiraal zorgt voor een moeiteloze spaanafvoer zowel bij droog- als nathout en zorgt voor een nauwkeurig boorresultaat. Deze boren hebben een zeskantaansluiting ter voorkoming van slippen in de boorkop. Geschikt voor het boren in balken en verbindingen. Gebruik altijd een laag toerental bij het boren met een slangenboor en zet de machine op boorstand.

Steenboor

Gebruik een kloppermachine op hoog toerental en inschakelde slijpkoppeling. Steenboren zijn in combinatie met de klopperstand geschikt voor het boren in baksteen, kalkzandsteen en overige zachte steensoorten met een hoog toerental.

E-08698

Speedboorset 8-delig

€29



D-47298

Gatzaagset 14-delig hout/metaal

In aluminium koffer.

€123,50



Speedboor

Met speedboren kun je snel boren, maar geven geen precies resultaat. Gebruik een speedboor met een boor-/schroefmachine met de slijpkoppeling op maximale stand. Doordat speedboren plat zijn, kunnen ze spontaan tot stilstand komen in het materiaal wat veel terugslag geeft op de polsen. Zet de machine altijd op hoge toeren voor de juiste verspaning.

Gatzaag

Wil je een nauwkeurig gat boren in houtenplaatmateriaal, kies dan voor een gatzaag. Stel de machine in op de maximale slijpkoppingsstand. Een gatzaag kan direct tot stilstand komen en terugslag op de polsen geven. Het toerental kun je afhankelijk van de diameter en soort gatzaag instellen op hoog of laag. Ook hier geldt weer, zakt de motor te ver in toeren, schakel dan terug naar het lage toerental.



Kijk voor meer boren
en gatzaagen op makita.nl

Polijsten van diverse oppervlakte

Dankzij instelbare toerenregeling

De PV001G rotatiepolijstmachine is een uiterst comfortabele en prettig in de hand liggende snoerloze poetsmachine. En inderdaad één met alleen rotatie. Dus geen dual action. En die is voor de eerste fase van het bewerken van sterk verweerde lak en diepe krassen erg welkom.



Kijk voor meer poetsmachines op [makita.nl](https://www.makita.nl)



Beugelhandgreep is in drie posities instelbaar.



Variabele toerenregeling instelbaar middels een draaiknop op basis van de toepassing.



De machine is voorzien van een koolborstelloze motor die zowel continu op een bepaalde rotatiesnelheid in te stellen is als middels de schakelaar langzaam te starten is. Je hebt bijvoorbeeld werk waarbij je een lagere rotatiesnelheid nodig hebt om warmte tegen te gaan en je wilt bij de eerste aanzet rustig starten dan kan dat met deze rotatiepolijstmachine.

De schakelaar kun je vastzetten zodat je met twee handen losjes en comfortabel de machine kunt vasthouden zonder continue een schakelaar met één vinger in te moeten knijpen. Stel de beugelhandgreep naar behoeven in één van de drie posities af zodat je de juiste druk kunt geven tijdens het poetsen.

Gebruik bij voorkeur de **BL4040** of **BL4040F** accu. Deze liggen mooi in lijn met de machine, leveren voldoende energie voor het werk en geven de machine de juiste balans en gewicht.

De machine is beveiligd tegen overbelasting. Dat betekent dat wanneer de druk op de schijf te hoog is, de machine uitschakelt om schade aan de motor en accu te voorkomen. Zorg ervoor dat de afstemming van rotatiesnelheid, type pad/spons en pasta klopt. Dan ga je met plezier aan de slag.

Makita heeft een afgemeten assortiment poetschijven voor het poetsen van het oppervlak van de eerste tot de laatste fase.

Toepassing	Gebruik schijf	In combinatie met steunschijf
Sterk verweerde lak en diepe krassen poetsen.	192629-7 Wollen schijf 180 mm. €24,25	P-21777 Steunschijf 117 mm. €13,25 743053-3 Steunschijf 165 mm. €21,75
Verweerde lak en sterke krassen poetsen.	P-21733 Spons blauw hard grof 150 mm. €12,75	
Lichte krassen poetsen.	P-21749 Spons oranje hard medium 150 mm. €9	
Verzegeling: verwijderen van resten polijstmateriaal met een harde spons.	P-21727 Spons wit hard fijn 150 mm. €15	
Verzegeling: verwijderen van resten polijstmateriaal met een zachte spons.	193470-1 Spons zwart zacht 190 mm. €53,50	
Glas en transparant kunststof poetsen.	D-74625 Viltschijf 180 mm. €14,50	

Interview

De accu equivalent van een gesnoerde haakse slijper

*'Ik sta versteld.
Het toerental kakt
nauwelijks in'*

Minder trillingen door rubberen demper

Met AFT, rem en veiligheidsschakelaar

Met softstart en heropstartbeveiliging

Geschikt voor intensief gebruik

Hogere werksnelheid
door toerental van 11.000

20
punten

GA050GZ

LXT 18 V

€269 Zonder accu's
en lader, in doos.

Bekijk
online

makita.nl



Staal of RVS afbramen

Wesley Sluijter, WS metaal, Elst

Wesley, eigenaar van WS metaal, maakt metalen deuren en kozijnen op maat. In zijn eigen werkplaats, met stopcontacten in de buurt, is hij tevreden met zijn gesnoerde slijpers. Op locatie, tijdens de installatie van de kozijnen, is dit een ander verhaal. Gesnoerde machines bieden daar niet de gewenste snelheid en flexibiliteit. Of hij onze GA050GZ haakse slijper op accu wil testen? Zeker weten! Al is hij vooraf wel wat sceptisch.

Constant hoog toerental

Hij begint met het schuren van een drie meter hoog deurframe. Zowel het schuurpapier als de lasnaden verdwijnen als sneeuw voor de zon. "Dankzij het hoge toerental werkt de GA050GZ supersnel. Zeker op locatie is dat handig, daar kan het voorkomen dat ik aanpassingen moet doen en wil ik zo min mogelijk tijd verliezen." Na het schuren gaat Wesley slijpen. Na de eerste bewerking kijkt hij breed lachend op. "Ik sta echt versteld over het verschil met een LXT 18 V haakse slijper."

Ideaal voor het zware werk

Laatst moest Wesley bij het doorslijpen van een stalen H-balk op locatie wel vier keer de accu verwisselen. "Op zich geen probleem, ik had er genoeg bij. Maar als je de GA050GZ samen met de High Output BL4040F (1910N6-8) accu gebruikt, hoeft dit maar één keer. Dat is toch wel een groot voordeel. Graag voeg ik deze nieuwe haakse slijper op accu toe aan mijn bus met LXT-machines. Dan kan ik ook op locatie efficiënt werken."

Om metalen werkstukken na het lassen af te werken met een 125 mm haakse slijper heeft Makita diverse producten. De afbraamschijven zijn opgebouwd uit een bindmiddel en grove korrelstructuur. Deze zijn bepalend voor de hardheid en de afwerking die de schijf geeft. Ze zijn zeer geschikt voor snel en efficiënt oneffenheden in een oppervlak weg te werken, vlakslijpen, bewerken van las- en hoeknaden, veiligheidskanten aanbrengen en afbramen.

Soorten korrel

Aluminiumoxide [A]: Zeer geschikt voor staal.
Wit aluminiumoxide [WA]: Zeer geschikt voor RVS.

Hardheid schijf: Zachte schijven zijn geschikt voor harde materialen en harde schijven voor zachte materialen. Door de grovere korrel laat een afbraamschijf een grove structuur achter na de bewerking. Met de juiste afbraamschijf, behaal je het beste resultaat.



A-80933

Afbraamschijf 125 mm
voor staal.
€3,50



A-80656

Afbraamschijf 125 mm
voor RVS.
€4



E-00393

Afbraamschijf 125 mm
voor staal met X-Lock.
€3,50



E-00402

Afbraamschijf 125 mm
voor RVS met X-Lock.
€4



Kijk voor het complete
afbraamschijven assortiment
op makita.nl

Interview

Met toegevoegde kennis van de Adviseur, maak je een betere keuze

Jarno Bleeker, Makita Nederland, Eindhoven

Wat ga je maken? Een gat, verbinding, slopen, oppervlakte bewerking? Voor elke klus heeft Makita de oplossing. Daar heeft Makita 11 Adviseurs voor op de weg met een bus vol elektrisch gereedschap. Eén daarvan is Jarno Bleeker. Hij rijdt door heel Noord-Nederland om jou te helpen de juiste keuze te maken. Hij komt bij je langs op de bouwplaats, op de zaak of bij een dealer.

Voorbeelden in de praktijk

Jarno is bijna twee jaar Adviseur en komt met zijn Rijdende Showroom op veel plekken in het noorden van het land. Zijn bus is tactisch ingericht. Hij helpt je met het maken van de juiste keuze door te laten zien wat de verschillen zijn tussen de machines. Zo heeft hij in zijn bus de LXT 18 V reciproczaag DJR187, XGT 40 V Max reciprozagen JR001G en JR002G. Hij laat de verschillen zien in de praktijk en geeft jou de keuze. Welke machine past bij de bewerking die je gaat doen. Of het nou gaat om zagen of slopen.

Toegevoegde waarde

Voor elke toepassing is er een machine, maar welke machine maakt het jou gemakkelijker om je doel te bereiken? De één wil een rem, de ander een vastzetschakelaar, veiligheidsschakelaar, pendelstand, snelheid of kracht. Maar welke keuze moet je maken? Jarno helpt je om bewust te worden van de technische voordelen van de machine om de juiste beslissing te maken.

De volgende keuze wordt een betere keuze

Vaak wordt een machine gekozen om de prijs. Doordat Jarno machines in de praktijk demonstreert en jij het mag testen (op je eigen werkvloer) daagt hij jou uit om vragen te stellen en het verschil te ervaren. Daarbij biedt Jarno jou een tweede keus, een betere keus.



Maak een afspraak op makita.nl/adviseursteam

Een breed bereik aan verbindingen

De slagmoersleutel is een goede machine om in combinatie met krachtdoppen verbindingen te maken. Makita heeft verschillende slagmoersleutels met verschillende aansluitingen en dat is met een reden. Voor hele lichte verbindingen, tot ongeveer M10, volstaat een 1/4" aansluiting.

Een 3/8" aansluiting is geschikt voor minder zware verbindingen, tot ongeveer M14. 1/2" is geschikt voor middelzware verbindingen tot M22 en is een 3/4" aansluiting uitermate geschikt voor de zware verbindingen, tot ongeveer M30. In de nabije toekomst zal Makita een slagmoersleutel introduceren met een 1" aansluiting voor verbindingen tot ongeveer M36.

TW060DZJ
CXT 12 V Max

1/4" vierkant aansluiting.
Lichte verbindingen
(tot M10). 60 Nm.
€109*



TW160DZJ
CXT 12 V Max

3/8" vierkant aansluiting.
Lichtere verbindingen
(M6-M12). 160 Nm.
€155*



DTW180ZJ
LXT 18 V

3/8" vierkant aansluiting.
Lichtere verbindingen
(M6-M12). 180 Nm.
€165**



Ook met 1/2" vierkant aansluiting
DTW181ZJ €165

DTW190ZJ
LXT 18 V

1/2" vierkant aansluiting.
Gemiddelde verbindingen
(M6-M14). 190 Nm.
€135**



DTW300ZJ **10**
LXT 18 V punten

1/2" vierkant aansluiting.
Gemiddelde verbindingen
(tot M16). 330 Nm.
€259**



Ook met 3/8" vierkant aansluiting.
DTW302ZJ €259

TW004GZ **10**
XGT 40 V Max punten

1/2" vierkant aansluiting.
Zwaardere verbindingen
(tot M18). 350 Nm.
€249*



Ook met verende borgpen.
TW005GZ €249

DTW450ZJ **20**
LXT 18 V punten

1/2" vierkant aansluiting.
Zwaardere verbindingen
(tot M22). 440 Nm.
€339**



DTW700ZJ **20**
LXT 18 V punten

1/2" vierkant aansluiting.
Zwaardere verbindingen
(M14-M24). 700 Nm.
€349**



Ook met verende borgpen.
DTW701ZJ €359

TW007GZ **20**
XGT 40 V Max punten

1/2" vierkant aansluiting.
Zwaardere verbindingen
(M14-M24). 760 Nm.
€315*



Ook met verende borgpen.
TW008GZ €325

DTW1001ZJ **20**
LXT 18 V punten

3/4" vierkant aansluiting.
Zware verbindingen
(M12-M30). 1250 Nm.
€395**



TW001GZ **20**
XGT 40 V Max punten

3/4" vierkant aansluiting.
Zware verbindingen
(M18-M30). 1800 Nm.
€329*



*Zonder accu's en lader, in doos.
**Zonder accu's en lader, in Mbox.



Kijk voor het hele
slagmoersleutel-assortiment
op makita.nl

Ook met 1/2" vierkant aansluiting.
DTW1002ZJ €395

XGT**Makita**[®]

XGT 40 V Max
Maximaal
presteren
op accu

UH006GZ
XGT 40 V Max

De UH006G is ideaal voor het terug snoeien van hagen en struiken. Door het lage toerental ontstaat er meer kracht om dikkere takken te knippen tot een maximale dikte van 25 mm. De messen zijn dubbelzijdig, dubbelsnijdend en elk mes is aan drie zijden geslepen, waardoor je een beter en sneller knipresultaat krijgt. Daarnaast beschikt hij over een draaibare achterhandgreep, waardoor de gebruiker een ontspannen houding aan kan nemen in elke positie. Voor fijner snoeiresultaat heeft Makita de UH004 en UH005 trimuitvoering heggenscharen met een hogere slagsnelheid tot 5.000 snijbewegingen per minuut leverbaar.

€459 Zonder accu's en lader, in doos.

Bekijk online

makita.nl



Het XGT-platform van Makita wordt continu uitgebreid. Zo zijn er naast machines in tuin en park en bouw, industrie, ook machines voor de infrasector en de schoonmaaksector. **Kijk op makita.nl/xgt.**

Product niet op voorraad? Voor 12.00 uur besteld, als regel de volgende werkdag bij jouw dealer.

(040) 206 40 40
makita.nl



Alle genoemde prijzen zijn exclusief BTW. Druk- en zetfouten voorbehouden. Makita behoudt zich het recht voor model- en artikelnummers en adviesprijzen zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Deze M is gedrukt op FSC papier en verzonden in bio-afbreekbare folie.

Partner van **Wecycle**



FOL617

één met Makita