



Pijpuitlijpers & Pijpuitklinkers

De kunst techniek te laten werken



ALMI[®] UITSLIJPERS

voor iedere toepassing de juiste uitslijper

ALMI Pijpuitslijpers bieden u toegevoegde waarde door de zekerheid van jarenlang probleemloos, nauwkeurig en snel buizen bewerken. Doordat ALMI de pijpuitslijpers wereldwijd in maar liefst 60 verschillende landen verkoopt, bewijst dit de waarborging van kwalitatief uitstekende producten. Daarnaast streeft ALMI naar continuïteit van productontwikkelingsprocessen en innovaties. Om u te allen tijde de meest recente en best ontwikkelde pijpuitslijpers te bieden.

ALMI Pijpuitslijpers zijn solide gebouwd, want deze machines draaien op hoge toerentallen. Daarom is de stabiliteit van grote invloed op het uiteindelijke resultaat. Het bewerken van RVS profielen en buizen op hoge toerentallen gaat probleemloos en snel. En dat zonder slijpbramen en aanloopkleuren. Het verwisselen van slijprollen kan snel worden gedaan. Hierbij is geen gereedschap nodig waardoor u veel kostbare arbeidstijd bespaart.

Multifunctioneel

Het vervangen van de schuurband is ook eenvoudig en kan aan één zijde van de machine uitgevoerd worden. Na het uitslijpen van profielen en buizen kunnen deze worden afgebraamd op de handige afbraamtafel aan de bovenzijde of achterzijde van de machine. De ALMI machines met hefboombediening zijn zowel geschikt voor linkshandige als voor rechtshandige medewerkers. Met een eenvoudige handeling kan de hefboom zowel rechts als links geplaatst worden.

ALMI Pijpuitslijpers staan garant voor:

- Stabiel en nauwkeurig werken
- Snel en nagenoeg warmte vrij slijpen van RVS
- Geen slijpbramen en aanloopkleuren
- Slijprollen die snel zonder gereedschappen verwisseld kunnen worden
- Het snel verwisselen van schuurbanden
- Handig afbramen d.m.v. een afbraamtafel
- Linkshandig en rechtshandig gebruik
- Het uitslijpen van elk gewenst materiaal
- Het slijpen van elke gewenste diameter onder elke gewenste hoek tussen 20°-90°
- Succes, duurzaamheid en kwalitatief hoogwaardig samengestelde materialen
- Optionele lengteaanslag
- Mogelijkheid om uit het center te slijpen d.m.v. optionele ophoogblokken
- Snel wisselen van hefboom naar handwielbediening binnen 1 minuut

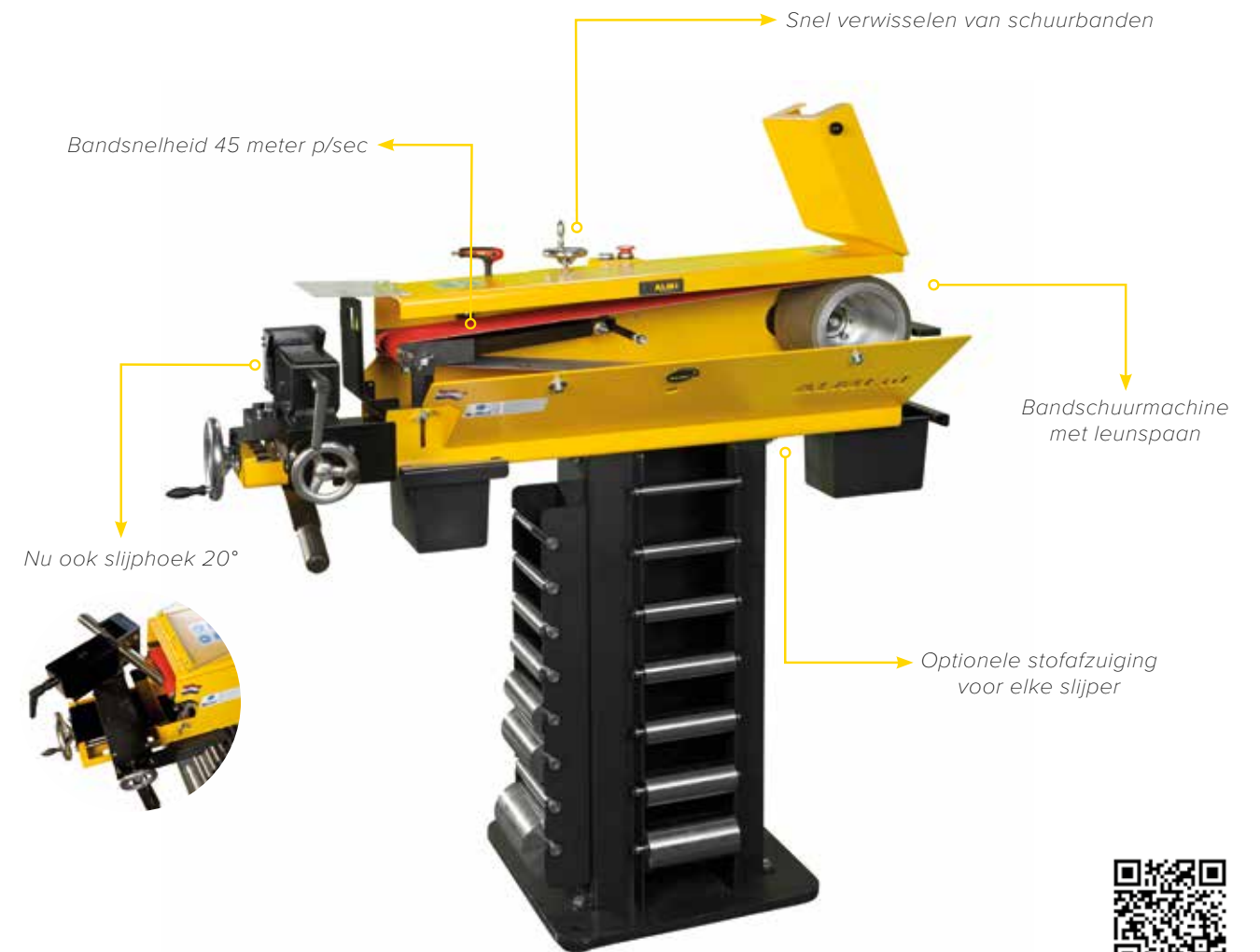
Duizenden tevreden gebruikers hebben het al ervaren, ALMI machines zijn een investering die geld voor u verdienen!

Voordelen

- + Slijpt elke gewenste diameter
- + Slijpt alle materialen
- + Buizen & profielen
- + Ontzettend nauwkeurig
- + Duurzaam
- + Slijpt inconel en aluminium
- + Aansluitpunt voor stofafzuiging
- + Met 1 sleutel bedienbaar



AL 150HS



bekijk hier de video

TECHNISCHE SPECIFICATIES AL 150HS

Motor	4KW
Voltages	230V 3F 400V 3F of 460V 3F
Bandsnelheid	45 meter p/sec. /4300 rpm
Bandafmeting	150x2000 mm
Slijpdiameters	20,0 / 114,3 mm
Slijphoek	20° - 90°
Gewicht	275 kg.
Bediening	Hefboom- en handwielbediening
Afmetingen	1450x1260x900 mm

AL 150



TECHNISCHE SPECIFICATIES **AL 150**

Motor	4KW
Bandsnelheid	30 meter p/sec./2800 rpm
Bandafmeting	150x2000 mm
Slijpdiameters	20,0 / 114,3 mm
Slijphoek	20° - 90°
Gewicht	260 kg.
Bediening	Hefboom- en handwielbediening
Afmetingen	1450x1200x850 mm

AL 100U-01 / 02



TECHNISCHE SPECIFICATIES **AL 100U-01 / AL 100U-02**

Motor	3KW
Bandsnelheid	30 meter p/sec./2800 rpm
Bandafmeting	100x2000 mm
Slijpdiameters	20,0 / 76,1 mm
Slijphoek	30° - 90°
Gewicht	AL 100U-01 190 kg. / AL 100U-02 220 kg.
Bediening	AL 100U-01 Hefboombediening AL 100U-02 Hefboom- en handwielbediening
Afmetingen	1450x1150x650 mm

ALMI[®] HIGH SPEED

streven naar maximale productie

ALMI is de uitvinder van de pijpuitlijper en de pijpuitklinker. De AL 150 High Speed de nieuwe 2 in 1 machine: bandschuurmachine en pijpuitlijper in één. Deze machine heeft een unieke overbrenging die de bandsnelheid naar 45 meter per seconde brengt. Hierdoor slijpt u 3 maal sneller en heeft de schuurband tot 3 maal langere levensduur dan andere slijpers. Deze machine is geschikt voor staal, RVS, aluminium, inconel en kunststoffen.

Voordelen

- + Slijpt 45 meter p/sec. - bandsnelheid 4300 rpm.
- + Slijpt elke gewenste diameter
- + Slijpt alle materialen incl. aluminium en inconel
- + Buis, koker, profiel en strip
- + Geen fijnstof
- + Geen verkleuring
- + 3x langere levensduur schuurbanden
- + Met optionele stofafzuiging
- + Optionele ophoogplaatjes
- + Optionele lengteaanslag
- + 1400 rpm 30 sec. / 4300 rpm 6 sec. slijptijd



bekijk hier
de video

*“De stofafzuiging is
optioneel aan iedere
pijpuitlijper te monteren”*



2 in 1

pijpuitlijper én
bandschuurmachine

ALMI[®] UITKLINKERS

de juiste uitklinker voor iedere toepassing

ALMI staat bekend als uitvinder van de pijpuitklinker. In bedrijfstakken waar buizen en profielen onder een hoek van 90° aan elkaar gelast worden, zorgen ALMI Pijpuitklinkers uiterst snel en precies voor de juiste uitsparing. Dit geldt voor gas-, stoom-, roestvrijstaal-, non-ferro buis en profielmaterialen.

Ook voor het maken van dubbele hoekverbindingen zijn ALMI Pijpuitklinkers zeer geschikt. Verder levert ALMI een uitklinker voor het uitklinken van een zinkuitloop in ronde en rechthoekige metalen buizen.

Multifunctioneel

ALMI Pijpuitklinkers zijn een toegevoegde waarde en bieden u de zekerheid van jarenlang probleemloos, nauwkeurig en snel buizen en profielen bewerken. Doordat ALMI de pijpuitklinkers wereldwijd in maar liefst 60 verschillende landen verkoopt, bewijst dit de waarborging van kwalitatief uitstekende producten. Daarnaast streeft ALMI naar continuïteit van productontwikkelingsprocessen en innovaties. Om u te allen tijde de meest recente en best ontwikkelde pijpuitklinkers te bieden.

ALMI Pijpuitklinkers staan garant voor:

- Een hoge productiviteit
- Een eenvoudige en snelle bediening
- Meerdere diameters kunnen bewerken met één gereedschap
- Probleemloos dubbele hoekverbindingen maken
- Succes en duurzaamheid
- Kwalitatief hoogwaardig samengestelde materialen

Duizenden tevreden gebruikers hebben het al ervaren, ALMI machines zijn een investering die geld voor u verdienen! ALMI Pijpuitslijpers en ALMI Pijpuitklinkers zijn investeringen met rendement!



Voordelen

- + Hoge productiviteit
- + Geringe investering
- + Eenvoudige en snelle bediening
- + Ideaal voor dubbele hoekverbindingen
- + Ook voor zinkuitloop



AL 1-2E



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2"
Zinkuitloop	✗
Elektrisch aangedreven	230/400/575 Volt
Maximale wanddikte	5 mm staal / 3 mm RVS
Gewicht	87 kg.

AL 1-2-U



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2"
Zinkuitloop	20 - 76,1 mm
Elektrisch aangedreven	230/400/575 Volt
Maximale wanddikte	5 mm staal / 3 mm RVS
Gewicht	93 kg.

AL 1



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4"
Maximale wanddikte	3 mm staal / 2,5 mm RVS
Gewicht	8 kg.

AL 3



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2"
Maximale wanddikte	3 mm staal / 2,5 mm RVS
Gewicht	15 kg.

AL 2



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2"
Maximale wanddikte	3 mm staal / 2,5 mm RVS
Gewicht	15 kg.

ALU



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Buisdiameter	20-76,1 mm
Maximale wanddikte	3 mm staal / 2,5 mm RVS
Gewicht	7 kg.



DAAROM **ALMI**[®]

EUROTRUSS KAN DOOR DE **ALMI HIGH SPEED** SNELLER REAGEREN OP DE MARKT

Eurotruss is wereldwijd leverancier van Truss met de productielocatie in Leeuwarden . Het hoge toerental van de AL 150HS is voor Eurotruss uitstekend geschikt voor het verwerken van aluminium.

Doordat het te verwerken aluminium niet verbrandt, maar verspaant is het direct toepasbaar om te lassen.



ALMI HIGH SPEED MAAKT VERWERKEN VAN INCONEL EEN GEMAK VOOR STORK

Voor Stork Hengelo was het jarenlang niet mogelijk om inconel eenvoudig te verwerken. De ALMI High Speed veranderde dat.

Inconel is een product wat gebruikt wordt in verbrandingsovens. Het is een hard en slijtvast materiaal. Bij Stork is het met de komst van de AL 150HS mogelijk geworden om inconel op een snelle en zeer eenvoudige wijze te verwerken.



DE **ALMI HIGH SPEED** IS ONMISBAAR IN DE MAATPRODUCTIE VAN MFABRICATIONS

MFabrications gevestigd in het Zeeuwse St. Jansteen, vervaardigt een verscheidenheid aan metaalconstructies en is gespecialiseerd in het produceren van rolkooien en ophangingen voor de autosport.

Over de ALMI High Speed zegt MFabrications: "De machine is door zijn uitstekende kwaliteit en minimale omsteltijden inmiddels niet meer weg te denken uit onze maatproductie. De verdere levensduur van de schuurbanden spelen daarin een belangrijke rol"



GRATIS
BIJ IEDERE
PIJPUITSLIJPER:

- 5 rekloze schuurbanden
- slijprol 42,4 mm
- zeskantsleutel



Uniek aan deze schuurband is dat deze niet rekt tijdens het slijpen. De bandspanning blijft hierdoor gelijk. Bovendien zijn deze schuurbanden voor alle materialen geschikt.

Uiteraard zijn ze per 5 of 10 stuks (na) te bestellen in onze webshop WWW.ALMI.NL

Het juiste **ALMI** product op de juiste plaats

ALMI Pijpuitklinkers



	AL 1, AL 2, AL 3	AL 1-2E, AL 1-2-U	ALU
Mogelijke profielen			
Haaks/Variabele hoek			
Excentrisch bewerken	-	-	-
Buisdiameter*	AL 1 26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" AL 2 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2" AL 3 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2"	26,9 mm / 3/4" 33,7 mm / 1" 42,4 mm / 1 1/4" 48,3 mm / 1 1/2" 60,3 mm / 2"	20 mm - 76,1 mm
Maximale wanddikte	3 mm staal en 2,5 mm RVS	5 mm staal en 3 mm RVS	3 mm staal en 2,5 mm RVS
Zinkuitloop	-	AL 1-2-U	
Slijpband	-	-	-
Handwiel/Hefboom	-	-	-
Elektrische bediening	-		-
3 jaar garantie**			
Stofafzuiging	-	-	-
Lengteaanslag	-	-	-

* Andere maten op aanvraag
** Garantie van 3 jaar bij registratie. Normale garantie 1 jaar

ALMI Pijpuitslijpers



	AL 100-U01	AL 100-U02	AL 150	AL 150HS
Mogelijke profielen				
30° t/m 90°	30° t/m 90°	30° t/m 90°	20° t/m 90°	20° t/m 90°
20 mm - 76,1 mm	20 mm - 76,1 mm	20 mm - 114,3 mm	20 mm - 114,3 mm	
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	
-	-	-	-	
100 mm x 2000 mm	100 mm x 2000 mm	150 mm x 2000 mm	150 mm x 2000 mm	
Hefboom	Hefboom/Handwiel	Hefboom/Handwiel	Hefboom/Handwiel	
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	

De kunst techniek te laten werken



Demonstratie?

We komen graag bij u langs. Bel voor een afspraak naar 053-4308888



Klaarscan

Machines en machinetoebehoren