

Doorslijp- en afbraamgereedschappen

176 Opbouw en bestanddelen

177 Technische informatie

178 Werkveiligheid

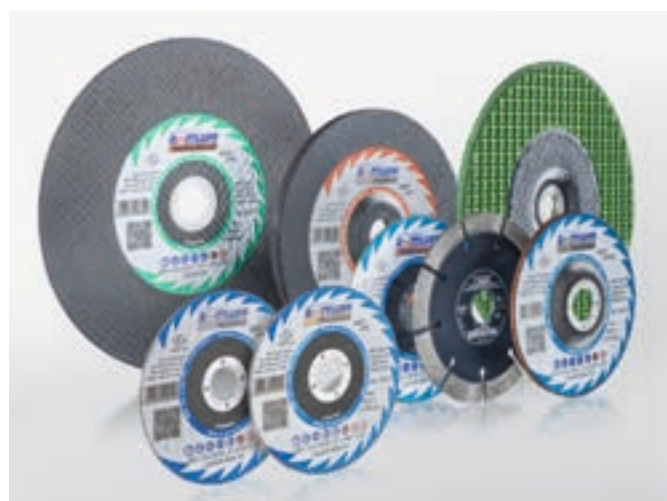
179 Etikettenopschrift

181 Doorslijpschijven

197 Afbraamschijven

208 Slijpkommen

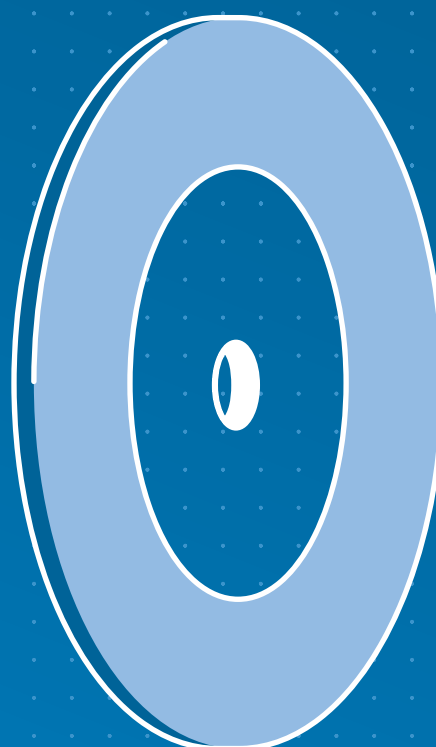
211 Diamantgereedschappen



Aanduiding productlijnen

De productlijnen worden in de tabelkop met de betreffende tabbladen gekenmerkt.

Meer informatie vindt u op de pagina's **14** en **15**.



Materiaalclassificatie

1	STAAL EN GIETSTAAL Rm tot 800 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • constructiestaal • plaatstaal • gehard staal • fijnkorrelige constructiestaal • geëxtrudeerde staalsoorten • gehard constructiestaal • ketelplaat • genitreerde staalsoorten • gietstaal • hitte/behandeld staal • hittebestendig constructiestaal
2	LEGERINGEN, GETEMPERD STAAL Rm 800 tot 1200 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • gehard staal • veerstaal • fijnkorrelige constructiestaal • genitreerde staalsoorten • hitte-behandeld staal • slijtvaste staalsoorten • lagerstaal
3	GEREEDSCHAP STAAL Rm tot 1300 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • 60-65 HRC • high-speed staal • ongelegeerd gereedschapsstaal • koud werkinstrumentenstaal • hete werkinstrumenten staal
4	RUST, ACID EN HITTEBESTENDIG STAAL EN GIETSTAAL
	<ul style="list-style-type: none"> • austenitisch • ferritisch • ferritisch-austenitisch • hittebestendig • martensitic • roestvrij, sulphurized

5	GIETIJZER
6	ALUMINIUM, MAGNESIUM EN KOPERLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • meer dan 300 HB • 200-300 HB • tot 200 HB • meer dan 15% Si • 10-15% Si • 0,5 -10% Si • minder dan 0,5% Si
7	TITANIUM EN NIKKELLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • Rm 900 tot 1500 N/mm² • Rm tot 900 N/mm²
8	PLASTICS, HOUT, RUBBER
9	GLAS/HARDMETALEN
10	STEEN/TEGELS/GASCEMENT
11	BETON/GEWAPEND BETON
12	KERAMIEK/VLOERTEGELS
13	MARMER
14	GRANIET
15	VERS STORKBETON
16	ASFALT

- best geschikt
- geschikt
- levering uit voorraad
- ▲ levering op aanvraag

Veiligheid Symbolen

(Afhankelijk van het product kunnen deze symbolen variëren)



Draag oogbescherming



Draag gehoorbescherming



Draag een masker



Lees de instructies



Draag handschoenen



Alleen toegestaan met een back-up pad



Niet toegestaan voor nat slijpen



Niet toegestaan voor oppervlakte slijpen



Niet gebruiken indien beschadigd



Verboden met de hand te slijpen

Materiaalclassificatie

1	STAAL EN GIETSTAAL Rm tot 800 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • constructiestaal • plaatstaal • gehard staal • fijnkorrelige constructiestaal • geëxtrudeerde staalsoorten • gehard constructiestaal • ketelplaat • genitreerde staalsoorten • gietstaal • hitte/behandeld staal • hittebestendig constructiestaal
2	LEGERINGEN, GETEMPERD STAAL Rm 800 tot 1200 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • gehard staal • veerstaal • fijnkorrelige constructiestaal • genitreerde staalsoorten • hitte-behandeld staal • slijtvaste staalsoorten • lagerstaal
3	GEREEDSCHAP STAAL Rm tot 1300 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • 60-65 HRC • high-speed staal • ongelegeerd gereedschapsstaal • koud werkinstrumentenstaal • hete werkinstrumenten staal
4	RUST, ACID EN HITTEBESTENDIG STAAL EN GIETSTAAL
	<ul style="list-style-type: none"> • austenitisch • ferritisch • ferritisch-austenitisch • hittebestendig • martensitic • roestvrij, sulpherized

5	GIETIJZER
6	ALUMINIUM, MAGNESIUM EN KOPERLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • meer dan 300 HB • 200-300 HB • tot 200 HB • meer dan 15% Si • 10-15% Si • 0,5 -10% Si • minder dan 0,5% Si
7	TITANIUM EN NIKKELLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • Rm 900 tot 1500 N/mm² • Rm tot 900 N/mm²
8	PLASTICS, HOUT, RUBBER
9	GLAS/HARDMETALEN
10	STEEN/TEGELS/GASCEMENT
11	BETON/GEWAPEND BETON
12	KERAMIEK/VLOERTEGELS
13	MARMER
14	GRANIET
15	VERS STORKBETON
16	ASFALT

- best geschikt
- geschikt
- levering uit voorraad
- ▲ levering op aanvraag

Veiligheid Symbolen

(Afhankelijk van het product kunnen deze symbolen variëren)



Draag oogbescherming



Draag gehoorbescherming



Draag een masker



Lees de instructies



Draag handschoenen



Alleen toegestaan met een back-up pad



Niet toegestaan voor nat slijpen



Niet toegestaan voor oppervlakte slijpen



Niet gebruiken indien beschadigd

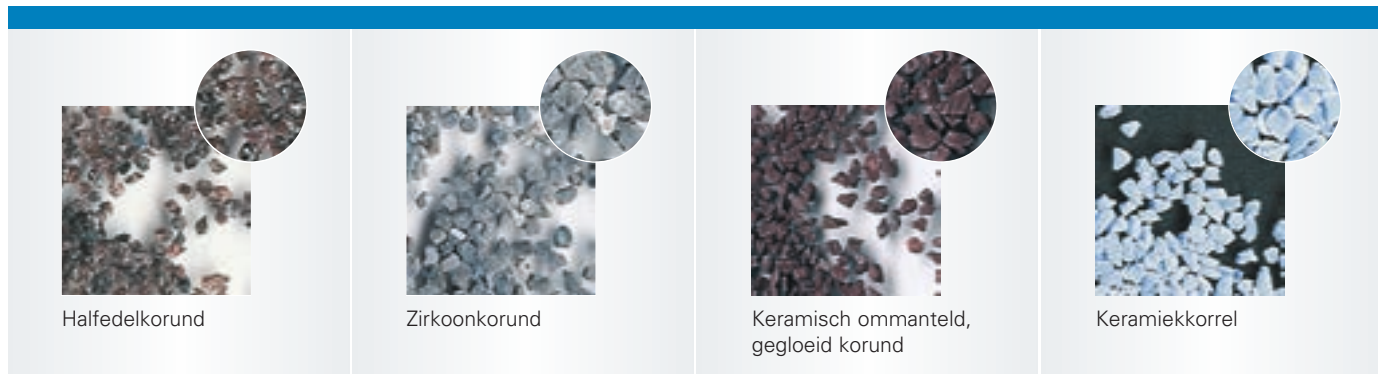


Verboden met de hand te slijpen

Opbouw en bestanddelen



Slijpmiddelen



Technische informatie

Houdbaarheid

Kunstharsgebonden slijpschijven voor handbediend werken mogen maximaal tot drie jaar na productie worden gebruikt.

De vervaldatum staat op de metalen ring vermeld en wordt weergegeven in maand en jaar, bijvoorbeeld V07/2018.



Aanduidingssysteem voor kunstharsgebonden slijpschijven

Voorbeeld:



Soort slijpmiddel	Korrel			Hardheidsgraad			Binding
	grof	middel	fijn	zacht	middel	hard	
A - aluminiumoxide	12	36	60	M	R	U	BA - kunstharsbinding
C - siliciumcarbide	tot	tot	tot	Q	S	V	BA - kunstharsbinding, vezelversterkt
Z - zirkoonkorund	24	54	120	P	T	Z	

Werk snelheid

LUKAS-slijpschijven van het merk Rottluff zijn ontwikkeld en getest voor bepaalde maximale werksnelheden en slijpmethoden.

Vóór het vastzetten van het gereedschap op de machine moet gewaarborgd zijn dat het nominale toerental van de machine (typeplaatje) niet hoger is dan het op de slijpschijf aangegeven maximale toerental.



Max. werksnelheid	Nominale diameter van de slijpschijf [mm] / toerental [min ⁻¹]										
	50	76	100	115	125	150	180	230	300	350	400
80 m/s	30.500	20.100	15.300	13.300	12.200	10.200	8.500	6.600	5.100	4.400	3.800
100 m/s	38.200	25.100	19.100	16.650	16.600	12.700	10.600	8.300	6.400	5.400	4.700

Werkveiligheid

LUKAS neemt haar verplichtingen tegenover de klant ten aanzien van werkveiligheid en toepassingscomfort uitermate serieus. Onze producten worden ontwikkeld en geproduceerd volgens strengste kwaliteitsmaatstaven voor een maximum aan klantenvoordeel en een minimum aan risico. Als lid van de Duitse Organisaties van slijpmiddelfabrikanten (VDS) en de OSA (Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen e. V. - Organisatie voor de veiligheid van slijpgereedschappen) leveren wij een belangrijke bijdrage aan de veiligheid van de gebruikers.

Toegepaste normen:

- Veiligheidseisen voor gebonden slijpmiddelen:
EN12413
- Veiligheidseisen voor diamantgereedschappen:
EN13236

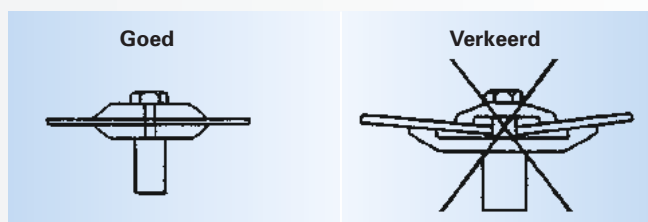


Veiligheidsinstructies

- Een ondeskundige omgang met de schijven moet worden vermeden. Gebruik uitsluitend vezelversterkte doorslijpschijven op handbediende aandrijfmachines.
- Bewaar de schijven op kamertemperatuur in een droge ruimte.
- Monteer nooit beschadigde schijven.
- Overschrijd nooit het op de schijf aangegeven maximaal toelaatbare toerental.
- Gebruik alleen schijven die zonder geweld op de machinespil kunnen worden gemonteerd.
- Gebruik nooit beschadigde, verontreinigde montageflenzen of flenzen met bramen.
- Voorkom vervormingen en draai montagemoeren of borgflenzen niet te vast aan.
- Alle gereedschappen mogen alleen worden gebruikt met de daarvoor bestemde beschermende afdekking van de slijpschijf.
- Zorg altijd voor voldoende ventilatie en draag dienovereenkomstige adembescherming.
- Oefen bij doorslijpschijven nooit zijwaartse druk uit en vermijd het verbuigen van de schijf.
- Breng de schijf nooit tot stilstand door het uitoefenen van druk op de rand of het raakvlak.
- Schakel de machine daarvoor eerst uit en laat de schijf ongehinderd tot stilstand komen.
- Wring of klem de schijf niet bij het doorslijpen.
- Vermijd overmatige druk op de schijf die afremmen van de aandrijfmotor tot gevolg heeft.
- Laat draagbare machines niet vallen en gebruik geen toevoerkabels of luchtleidingen als 'draaggreep' om de machine weg te zetten. Door het eigengewicht van de machine kunnen slijpschijven bij hard neerzetten gemakkelijk breken. Vaak is dat de oorzaak voor het breken van de schijf. Bij het slijpen met een gebogen schijf moet een hoek van meer dan 30° ten opzichte van het werkstuk worden aangehouden.
- Werk met machines alleen in een positie waarin u de machine volledig onder controle hebt en u absoluut stevig en veilig staat.

Opspanstelsysteem

Het gebruik van flenzen met verschillende diameters is niet toegestaan. Beide flenzen waartussen een slijpkop gemonteerd is, moeten dezelfde buitendiameter en dezelfde raakvlakken hebben (conform EN60745-2-3:2007 en ANSI B.7.1).



Rottluff-etiketten

Veiligheidsnorm

EAN-code

QR-code

Gebuiks- en veiligheidsinstructies

A = aluminiumoxide
C = siliciumcarbide
AC = aluminiumoxide / siliciumcarbide
ZA = zirkoonkorund / aluminiumoxide

60 = korrelgrootte (16/zeer grof, 36/middel, 60/fijn)

B = kunstharsgebonden
F = versterkt met glasvezel

HighCut

HCS zie pagina 183

Toepassing
INOX/Stahl
Stainless/Steel
INOX/Acier
INOX/Acero

Gefabriceerd volgens EN 12413

max. 80 m/s
12.200 rpm

Max. werksnelheid
Max. geoorloofd toerental

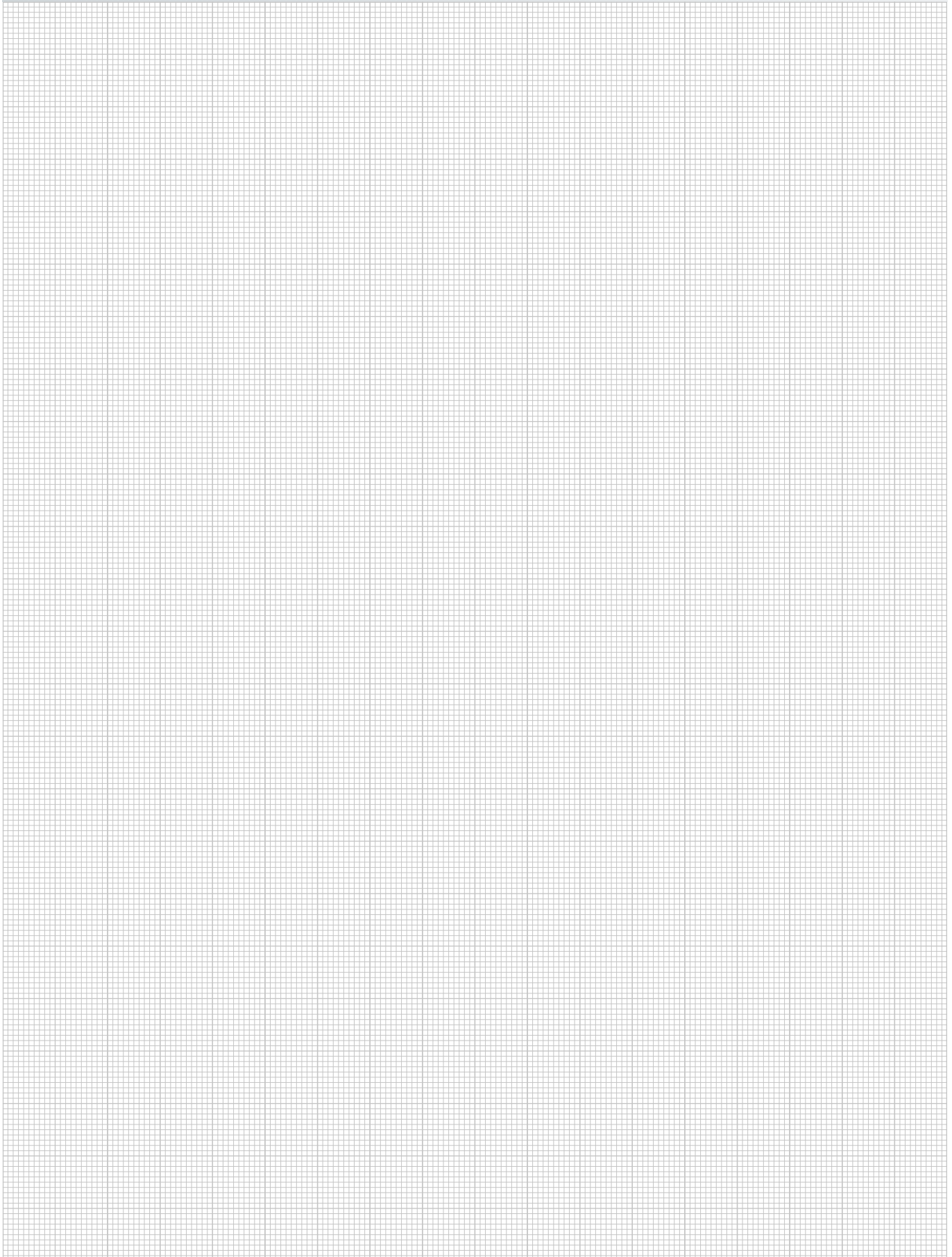
125 x 1,0 x 22,23 · 5" x .040" x 7/8"
A60Z-BF INOX T41

125 x 1,0 x 22,23 = D x U x H
5" x 0,04" x 7/8" = D x U x H
Diameter x schijfdikte x asgat

Vormen van kunstharsgebonden slijpschijven

<p>Doorslijpschijven U = (0,8 mm-4,5 mm) (VS: type 1)</p> <p>T 41 Rechte doorslijpschijven</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verkrijgbaar in diameter 50 (2") tot 230 mm (9") voor handbediende machines. • Van 300 mm (12") tot 500 mm (20") voor toepassing op stationaire machines. 	<p>Doorslijpschijven U = (0,8 mm-4,5 mm) (VS: type 27)</p> <p>T 42 Gebogen doorslijpschijven</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verkrijgbaar in diameter 76 (3") tot 230 mm (9"), goedgekeurd voor handbediende machines. 	<p>Afbraamschijven U = (3 mm-10 mm) (VS: type 27)</p> <p>T 27 Gebogen afbraamschijven</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verkrijgbaar in diameter 76 (3") tot 230 mm (9"), goedgekeurd voor handbediende machines.
---	--	---

Aantekeningen

A large rectangular area filled with a fine grid pattern, intended for taking notes or drawing diagrams. The grid lines are light gray and form a consistent pattern across the entire page.

Doorslijpschijven

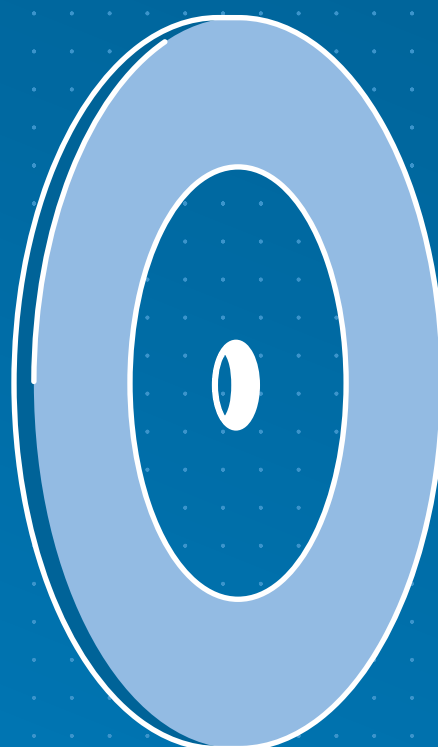
- **182** Kwaliteiten en toepassingsgebieden
- **184** Doorslijpschijven voor handbediende haakse slijper
- **192** Grote doorslijpschijven (groter dan 230 mm)
- **195** Kleine doorslijpschijven (kleiner dan 100 mm)



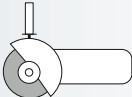







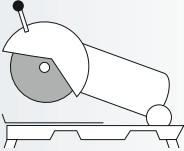
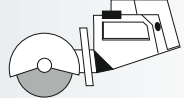







Aanduiding productlijnen

De productlijnen worden in de tabelkop met de betreffende tabbladen gekenmerkt.

Meer informatie vindt u op de pagina's **14** en **15**.



Doorslijpschijven

Type	Productlijn	Materiaal				
		INOX/staal	Staal	Aluminium	Steen/gietijzer	
Doorslijpschijven voor handbediende haakse slijper (100 mm – 230 mm) 	High Performance					
	PROGRESS	pagina 184 	pagina 187 			
	Industry					
	PROMAX	pagina 185 	pagina 188 	pagina 191 	pagina 191 	
	Base					
	PREMIUMFLEX BASE-X	pagina 186-187 	pagina 189-190 		pagina 192 	
Grote doorslijpschijven (groter dan 230 mm)  	Industry					
	PROMAX		pagina 189 			
	Base					
	PREMIUMFLEX BASE-X	pagina 192 	pagina 193 		pagina 194 	
	Kleine doorslijpschijven (kleiner dan 100 mm) 	High Performance				
		PROGRESS	pagina 195 			
Base						
PREMIUMFLEX BASE-X		pagina 195 				

HighCut-Solution – HCS

optimaal snijvermogen en optimale standtijd

duurzaam stabiele kwaliteit

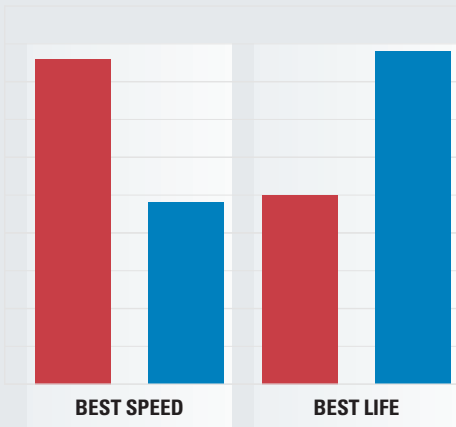


geringe geur- en stofbelasting

geoptimaliseerd voor maximaal vermogen

- maximale standtijd en optimaal snijvermogen dankzij innovatieve bindingstechnologie
- hoge doorsteeksnelheid bij lage snijtemperatuur
- geur- en stofarm in het dagelijkse gebruik
- ergonomisch werken en maximale gebruiksduur bij geringe krachtsinspanning
- maximale opslagtijd met uitermate stabiele kwaliteit dankzij hoogwaardige grondstoffen
- energetisch geoptimaliseerd voor uw krachtigste haakse slijper
- milieuvriendelijke productie 'made in Germany' door middel van ultramoderne productiemethoden en geoptimaliseerde recepturen
- ideaal voor de meest uiteenlopende inox- en staalsoorten
- nauwkeurige sneden

Differentiatie BEST SPEED en BEST LIFE – de keuze is aan u



Onze gereedschappen worden consequent geconfigureerd op vermogen. Omdat echter de toepassingsparameters en de verwachtingen ten aanzien van onze doorslijp- en afbraamschijven enorm kan variëren, bieden wij twee varianten aan:

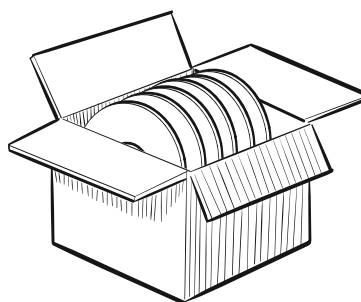
BEST SPEED is de juiste keuze voor ieder die snel resultaat wil zien. Korte doorsteek- en slijptijden voor snel vorderend werk.

BEST LIFE garandeert een lange standtijd per gereedschap en optimaliseert de vervangingsintervallen.

■ Snijnsnelheid
■ Standtijd

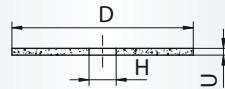
Verpakkingseenheden

Diameter (mm)	Schijfdikte (mm)	Verpakkingseenheid (VPE)
50–76	alle	100 stuks
100–125	< 2	50 stuks (BASE-X 100 stuks)
	≥ 2	25 stuks
150–300	alle	25 stuks
300–350	alle	10 stuks
400	alle	5 stuks

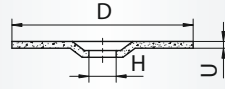


Doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PROGRESS

Bestelvoorbeeld: AT007226



T41



T42

Verpakkingseenheid:

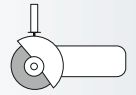
zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

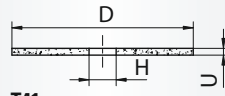
v_{max.}: 80 m/s



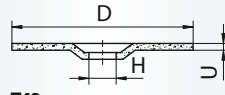
Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies							
NIEUW T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	100	1,0	16,00	15.300	AT007226	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	100	1,0	16,00	15.300	AT007227	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	100	1,6	16,00	15.300	AT007228	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	100	1,6	16,00	15.300	AT007229	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	115	1,0	22,23	13.300	AT007231	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	115	1,0	22,23	13.300	AT007232	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	115	1,6	22,23	13.300	AT007235	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	115	1,6	22,23	13.300	AT007236	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	115	2,5	22,23	13.300	AT007211	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	115	2,5	22,23	13.300	AT007212	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	125	1,0	22,23	12.200	AT007233	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	125	1,0	22,23	12.200	AT007234	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	125	1,6	22,23	12.200	AT007237	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	125	1,6	22,23	12.200	AT007238	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	125	2,5	22,23	12.200	AT007213	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	125	2,5	22,23	12.200	AT007214	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	150	1,0	22,23	10.200	AT007239	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	150	1,0	22,23	10.200	AT007240	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	150	1,6	22,23	10.200	AT007241	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	150	1,6	22,23	10.200	AT007242	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	150	2,5	22,23	10.200	AT007215	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	150	2,5	22,23	10.200	AT007216	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	180	1,6	22,23	8.500	AT007243	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	180	1,6	22,23	8.500	AT007244	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	180	2,5	22,23	8.500	AT007217	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	180	2,5	22,23	8.500	AT007218	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	230	1,9	22,23	6.600	AT007245	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A46Z-BF INOX	HCS	230	1,9	22,23	6.600	AT007246	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T41 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	230	2,5	22,23	6.600	AT007219	1	2	3	4	5	6	7	■
NIEUW T42 PROGRESS	A30Z-BF INOX	HCS	230	2,5	22,23	6.600	AT007220	1	2	3	4	5	6	7	■

Doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PROMAX

Bestelvoorbeeld: AT001634



T41



T42

Verpakkingseenheid:

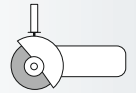
zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies									
T41 PROMAX	A60T-BF INOX	BEST SPEED	100	1,0	16,00	15.300	AT001634	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	100	1,0	16,00	15.300	AT003000	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60T-BF INOX	BEST SPEED	115	0,8	22,23	13.300	AT004266	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	115	0,8	22,23	13.300	AT005301	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A60T-BF INOX	BEST SPEED	115	1,0	22,23	13.300	AT001655	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT005841	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT005299	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT003346	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT003347	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A36U-BF INOX	BEST LIFE	115	2,0	22,23	13.300	AT001657	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60T-BF INOX	BEST SPEED	125	0,8	22,23	12.200	AT005287	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	125	0,8	22,23	12.200	AT005302	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A60T-BF INOX	BEST SPEED	125	1,0	22,23	12.200	AT001685	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT005842	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT005300	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT003348	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT003353	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A36U-BF INOX	BEST LIFE	125	2,0	22,23	12.200	AT001687	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT001691	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT001696	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A60X-BF INOX	BEST LIFE	150	1,0	22,23	10.200	AT004221	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	150	1,6	22,23	10.200	AT003327	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	150	2,5	22,23	10.200	AT001725	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT005571	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A36U-BF INOX	BEST LIFE	180	2,0	22,23	8.500	AT001743	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	180	2,5	22,23	8.500	AT001751	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT005864	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A46X-BF INOX	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT005877	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A36U-BF INOX	BEST LIFE	230	2,0	22,23	6.600	AT001782	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT001786	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PROMAX	A30U-BF INOX	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT001791	1	2	3	4	5	6	7			■

NIEUW

NIEUW

NIEUW

NIEUW

NIEUW

NIEUW

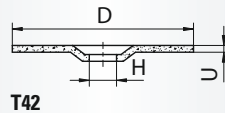
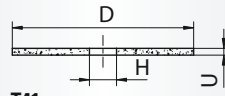
NIEUW

NIEUW

NIEUW

Doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT003108



Verpakkingseenheid:

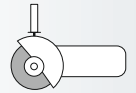
zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

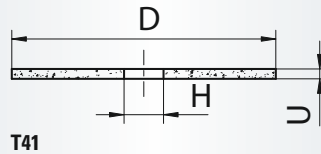
v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies										
T41 PREMIUMFLEX	A60S-BF INOX	BEST LIFE	100	1,0	16,00	15.300	AT003108	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	100	1,6	16,00	15.300	AT000630	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A60S-BF INOX	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT004643	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	115	1,2	22,23	13.300	AT000643	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A46P-BF INOX	BEST SPEED	115	1,6	22,23	13.300	AT003461	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT000647	1	2	3	4	5	6	7			■	
NIEUW	T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	115	2,5	22,23	13.300	AT001442	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PREMIUMFLEX	A60S-BF INOX	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT002672	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	125	1,2	22,23	12.200	AT000670	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT000674	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT004154	1	2	3	4	5	6	7			■	
NIEUW	T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT004157	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	125	3,0	22,23	12.200	AT010154	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	150	1,6	22,23	10.200	AT000700	1	2	3	4	5	6	7			■	
NIEUW	T41 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	150	2,5	22,23	10.200	AT003162	1	2	3	4	5	6	7			■
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT000716	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT000718	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	180	2,5	22,23	8.500	AT003723	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	180	2,5	22,23	8.500	AT005450	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	180	3,0	22,23	8.500	AT003163	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A46P-BF INOX	BEST SPEED	230	1,9	22,23	6.600	AT003475	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT000742	1	2	3	4	5	6	7			■	
T42 PREMIUMFLEX	A46T-BF INOX	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT000744	1	2	3	4	5	6	7			■	
T41 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT003568	1	2	3	4	5	6	7			■	
NIEUW	T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT005451	1	2	3	4	5	6	7			■
T42 PREMIUMFLEX	A24/30S-BF INOX	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT004168	1	2	3	4	5	6	7			■	

Doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – BASE-X

Bestelvoorbeeld: A3890101150122002



Verpakkingseenheid:

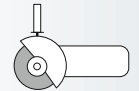
zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

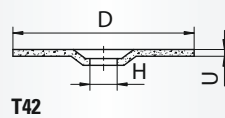
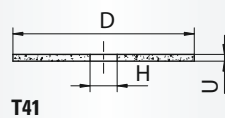
v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies
T41 BASE-X	A60T-BF INOX	115	1,0	22,23	13.300	A3890101150122002	1 2 3 4 5 6 7 ■
T41 BASE-X	A60T-BF INOX	125	1,0	22,23	12.200	A3890101250122002	1 2 3 4 5 6 7 ■
T41 BASE-X	A46T-BF INOX	230	1,8	22,23	6.600	A3890102300122002	1 2 3 4 5 6 7 ■

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PROGRESS

Bestelvoorbeeld: AT007276



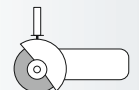
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

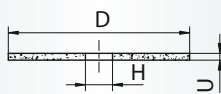
v_{max.}: 80 m/s



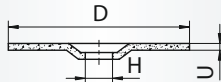
Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies
T41 PROGRESS	A60Z-BF	HCS	115	1,0	22,23	13.300	AT007276	1 2 3 5 ■ NIEUW
T42 PROGRESS	A60Z-BF	HCS	115	1,0	22,23	13.300	AT007277	1 2 3 5 ■ NIEUW
T41 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	115	1,6	22,23	13.300	AT007271	1 2 3 5 ■ NIEUW
T42 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	115	1,6	22,23	13.300	AT007272	1 2 3 5 ■ NIEUW
T41 PROGRESS	A60Z-BF	HCS	125	1,0	22,23	12.200	AT007278	1 2 3 5 ■ NIEUW
T42 PROGRESS	A60Z-BF	HCS	125	1,0	22,23	12.200	AT007279	1 2 3 5 ■ NIEUW
T41 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	125	1,6	22,23	12.200	AT007273	1 2 3 5 ■ NIEUW
T42 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	125	1,6	22,23	12.200	AT007274	1 2 3 5 ■ NIEUW
T41 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	230	1,9	22,23	6.600	AT007284	1 2 3 5 ■ NIEUW
T42 PROGRESS	A46Z-BF	HCS	230	1,9	22,23	6.600	AT007285	1 2 3 5 ■ NIEUW

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PROMAX

Bestelvoorbeeld: AT000556



T41



T42

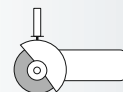
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

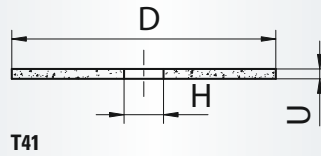
v_{max}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies								
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	100	2,0	16,00	15.300	AT000556	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A60X-BF	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT005840	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A46X-BF	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT013301	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	115	2,0	22,23	13.300	AT001656	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	115	2,5	22,23	13.300	AT001665	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A60X-BF	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT005835	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A46X-BF	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT013302	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	125	2,0	22,23	12.200	AT001686	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	125	2,5	22,23	12.200	AT001690	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	125	2,5	22,23	12.200	AT001695	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A30X-BF	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT011086	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A46X-BF	BEST LIFE	150	1,6	22,23	10.200	AT013303	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	150	2,0	22,23	10.200	AT001717	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	150	2,5	22,23	10.200	AT001720	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	150	2,5	22,23	10.200	AT001724	1	2	3	5					■
NIEUW T41 PROMAX	A46X-BF	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT013305	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	180	2,0	22,23	8.500	AT001742	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	180	2,5	22,23	8.500	AT001746	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	180	2,0	22,23	8.500	AT001744	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	180	2,5	22,23	8.500	AT001750	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A46X-BF	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT005867	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A36U-BF	BEST SPEED	230	2,0	22,23	6.600	AT001781	1	2	3	5					■
T41 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	230	2,5	22,23	6.600	AT001785	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	230	2,5	22,23	6.600	AT001790	1	2	3	5					■
T42 PROMAX	A30U-BF	BEST SPEED	230	3,0	22,23	6.600	AT001802	1	2	3	5					■

Stationaire rail-doorslijpschijf – PROMAX

Bestelvoorbeeld: AT004110



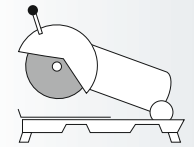
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

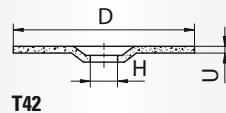
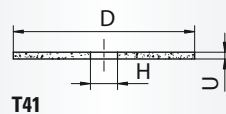
v_{max.}: 100 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies								
T41 PROMAX	ZA24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	22,23	5.400	AT004110	1	2	3	5				■	NIEUW
T41 PROMAX	ZA24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	25,40	5.400	AT004109	1	2	3	5				■	NIEUW
T41 PROMAX	ZA30Q-BF	BEST LIFE	350	4,0	22,23	5.400	AT005828	1	2	3	5				■	
T41 PROMAX	ZA24R-BF	BEST LIFE	400	4,0	25,40	4.700	AT004116	1	2	3	5				■	NIEUW

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT000636



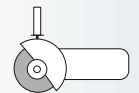
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

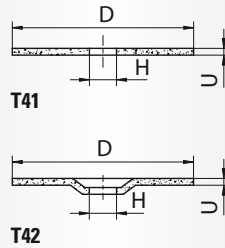
v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies								
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	100	3,0	16,00	15.300	AT000636	1	2	3	5				■	
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	100	3,0	16,00	15.300	AT000638	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A60S-BF	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT006440	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	115	1,2	22,23	13.300	AT000644	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT000648	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	115	2,5	22,23	13.300	AT000656	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	115	3,0	22,23	13.300	AT005161	1	2	3	5				■	
T42 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	115	3,0	22,23	13.300	AT005162	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	115	3,0	22,23	13.300	AT000660	1	2	3	5				■	
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	115	3,0	22,23	13.300	AT000662	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A60S-BF	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT006710	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	125	1,2	22,23	12.200	AT000671	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT000675	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT000679	1	2	3	5				■	
T42 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	125	3,0	22,23	12.200	AT005164	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	125	3,0	22,23	12.200	AT000686	1	2	3	5				■	
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	125	3,0	22,23	12.200	AT000688	1	2	3	5				■	
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	150	1,6	22,23	10.200	AT000701	1	2	3	5				■	NIEUW
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	150	3,0	22,23	10.200	AT000707	1	2	3	5				■	

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT000717



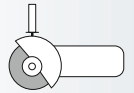
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

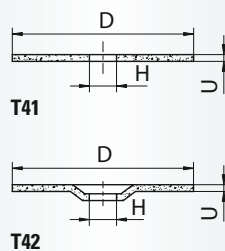
v_{max} : 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies								
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT000717	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	180	3,0	22,23	8.500	AT001239	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	180	3,0	22,23	8.500	AT000728	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	180	3,0	22,23	8.500	AT000732	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT000743	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A46T-BF	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT000745	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A36T-BF	BEST LIFE	230	2,0	22,23	6.600	AT000967	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT000861	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT004063	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	230	3,0	22,23	6.600	AT005165	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A24P-BF	BEST SPEED	230	3,0	22,23	6.600	AT005166	1	2	3	5					■
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT000750	1	2	3	5					■
T42 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT000754	1	2	3	5					■

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – BASE-X

Bestelvoorbeeld: A3890101150122001



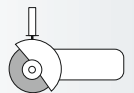
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

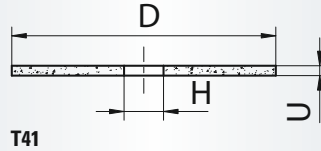
v_{max} : 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies								
T41 BASE-X	A60T-BF	115	1,0	22,23	13.300	A3890101150122001	1	2	3	5					■
T41 BASE-X	A30R-BF	115	3,0	22,23	13.300	A3890101150322002	1	2	3	5					■
T42 BASE-X	A30R-BF	115	3,0	22,23	13.300	A3890101150322001	1	2	3	5					■
T41 BASE-X	A60T-BF	125	1,0	22,23	12.200	A3890101250122001	1	2	3	5					■
T41 BASE-X	A30R-BF	125	3,0	22,23	12.200	A3890101250322002	1	2	3	5					■
T42 BASE-X	A30R-BF	125	3,0	22,23	12.200	A3890101250322001	1	2	3	5					■
T41 BASE-X	A30R-BF	180	3,0	22,23	8.500	A3890101800322002	1	2	3	5					■
T42 BASE-X	A30R-BF	180	3,0	22,23	8.500	A3890101800322001	1	2	3	5					■
T41 BASE-X	A30R-BF	230	3,0	22,23	6.600	A3890102300322002	1	2	3	5					■
T42 BASE-X	A30R-BF	230	3,0	22,23	6.600	A3890102300322001	1	2	3	5					■

Doorslijpschijf voor de bewerking van non-ferrometalen – PROMAX

Bestelvoorbeeld: AT000920



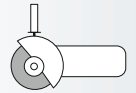
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

v_{max}: 80 m/s



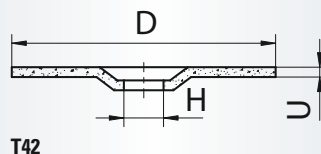
Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies	
T41 PROMAX	A60N-BF ALU	BEST LIFE	115	1,0	22,23	13.300	AT000920	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A46N-BF ALU	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT004776	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	115	2,5	22,23	13.300	AT001664	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A60N-BF ALU	BEST LIFE	125	1,0	22,23	12.200	AT000950	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A46N-BF ALU	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT004788	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	125	2,5	22,23	12.200	AT001694	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A46N-BF ALU	BEST LIFE	150	1,6	22,23	10.200	AT001000	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	150	2,5	22,23	10.200	AT001723	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A46N-BF ALU	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT000985	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	180	2,5	22,23	8.500	AT001755	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A46N-BF ALU	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT002613	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	230	2,5	22,23	6.600	AT001789	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■
T41 PROMAX	A36N-BF ALU	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT003459	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦	■

NIEUW

NIEUW

Doorslijpschijf voor de bewerking van steen, beton en gietijzer – PROMAX

Bestelvoorbeeld: AT003017



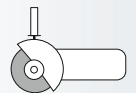
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

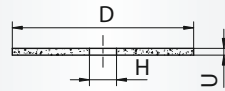
v_{max}: 80 m/s



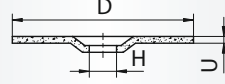
Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies	
T42 PROMAX	C30X-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT003017	⑤ ⑩ ⑪ ⑫	■

Doorslijpschijf voor de bewerking van steen, beton en gietijzer – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT000637



T41



T42

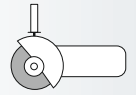
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

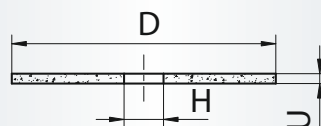
v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies																	
T41 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	100	3,0	16,00	15.300	AT000637	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	100	3,0	16,00	15.300	AT000639	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT002317	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	115	1,6	22,23	13.300	AT002318	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	115	3,0	22,23	13.300	AT000661	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	115	3,0	22,23	13.300	AT000664	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	125	1,6	22,23	12.200	AT002377	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	125	3,0	22,23	12.200	AT000687	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	125	3,0	22,23	12.200	AT000689	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	180	1,6	22,23	8.500	AT002381	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	180	3,0	22,23	8.500	AT000730	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	180	3,0	22,23	8.500	AT000734	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT001372	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C46R-BF	BEST LIFE	230	1,9	22,23	6.600	AT001373	5	10	11	12														■
T41 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT000752	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	C30S-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT000756	5	10	11	12														■
T42 PREMIUMFLEX	AC24R-BF	BEST LIFE	230	3,0	22,23	6.600	AT011009	5	10	11	12														■

Stationaire doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT010003



T41

Verpakkingseenheid:

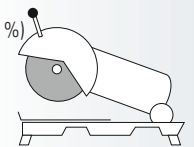
zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

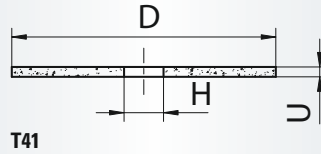
v_{max.}: 80 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies																	
T41 PREMIUMFLEX	A30S-BF INOX	BEST LIFE	300	3,5	32,00	5.100	AT010003	1	2	3	4	5	6	7											■
T41 PREMIUMFLEX	A36S-BF INOX	BEST LIFE	350	2,6	25,40	4.400	AT020208	1	2	3	4	5	6	7											■
T41 PREMIUMFLEX	A30S-BF INOX	BEST LIFE	350	3,5	32,00	4.400	AT010011	1	2	3	4	5	6	7											■
T41 PREMIUMFLEX	A30S-BF INOX	BEST LIFE	400	4,0	25,40	3.800	AT010014	1	2	3	4	5	6	7											■
T41 PREMIUMFLEX	A30S-BF INOX	BEST LIFE	400	4,0	32,00	3.800	AT010015	1	2	3	4	5	6	7											■
T41 PREMIUMFLEX	A30S-BF INOX	BEST LIFE	400	4,0	40,00	3.800	AT010016	1	2	3	4	5	6	7											■

Doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT010052



T41

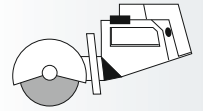
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

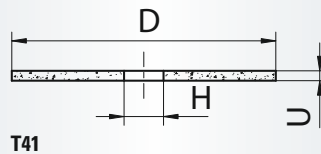
v_{max.}: 100 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies									
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	300	4,0	20,00	6.400	AT010052	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	20,00	5.400	AT010055	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	25,40	5.400	AT010057	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A24R-BF	BEST LIFE	400	4,0	22,23	4.700	AT002844	1	2	3	5						

Stationaire doorslijpschijf voor de bewerking van staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT010028



T41

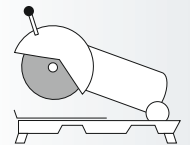
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

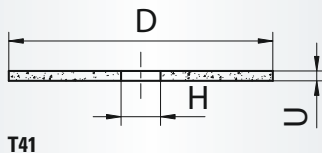
v_{max.}: 80 m/s of 100 m/s



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies									
T41 PREMIUMFLEX	A36S-BF	BEST LIFE	300	2,6	25,40	5.100 / 80 m/s	AT010028	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	300	3,5	22,23	6.400 / 100 m/s	AT001774	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	300	3,5	25,40	6.400 / 100 m/s	AT001776	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	300	3,5	32,00	6.400 / 100 m/s	AT010020	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A36S-BF	BEST LIFE	350	2,6	25,40	4.400 / 80 m/s	AT010029	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	350	3,5	25,40	5.400 / 100 m/s	AT010022	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	350	3,5	32,00	5.400 / 100 m/s	AT010023	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A36S-BF	BEST LIFE	400	3,2	25,40	3.800 / 80 m/s	AT010030	1	2	3	5						
T41 PREMIUMFLEX	A30T-BF	BEST LIFE	400	4,0	32,00	4.700 / 100 m/s	AT010026	1	2	3	5						

Doorslijpschijf voor de bewerking van steen, beton en gietijzer – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT010060



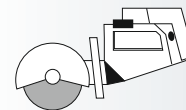
Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

T42 = gebogen

v_{max.}: 100 m/s



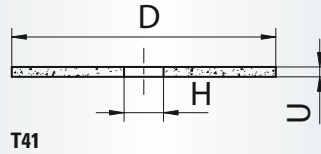
Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies					
T41 PREMIUMFLEX	C24R-BF	BEST LIFE	300	4,0	25,40	6.400	AT010060	5	10	11	12		■
T41 PREMIUMFLEX	AC24R-BF	BEST LIFE	300	4,0	20,00	6.400	AT000788	5	10	11	12		■
T41 PREMIUMFLEX	C24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	20,00	5.400	AT010061	5	10	11	12		■
T41 PREMIUMFLEX	AC24R-BF	BEST LIFE	350	4,0	20,00	5.400	AT000816	5	10	11	12		■

Toepassingsvoorbeeld doorslijpschijf voor de bewerking van steen en beton



Kleine doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PROGRESS

Bestelvoorbeeld: AT007201



Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

v_{max}: 80 m/s

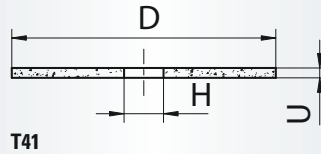
Bijpassende spanbouten pagina 411.



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies		
T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	50	1,0	10,00	30.500	AT007201	1 2 3 4 5 6 7	■	NIEUW
T41 PROGRESS	A60Z-BF INOX	HCS	76	1,0	10,00	20.100	AT007200	1 2 3 4 5 6 7	■	NIEUW

Kleine doorslijpschijf voor de bewerking van roestvast staal – PREMIUMFLEX

Bestelvoorbeeld: AT501006



Verpakkingseenheid:

zie pagina 183

T41 = vlak

bevat geen Fe, S en Cl (<0,1 %)

v_{max}: 80 m/s

Bijpassende spanbouten pagina 411.



Benaming	Kwaliteit	Variant	Ø D mm	Dikte U mm	Asgat H mm	n max. (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies		
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	50	1,0	6,00	30.500	AT501006	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	50	1,0	10,00	30.500	AT501010	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	50	2,0	6,00	30.500	AT502006	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	76	1,0	10,00	20.100	AT761010	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	76	2,0	6,00	20.100	AT762006	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	76	2,0	10,00	20.100	AT762010	1 2 3 4 5 6 7	■	
T41 PREMIUMFLEX	A46S-BF INOX	BEST LIFE	76	3,0	10,00	20.100	AT763010	1 2 3 4 5 6 7	■	