

# Catalogus Omicron

Afkortzagen & bevelmachines  
voor kunststof en metaal



**Omicron BE**  
Grote Steenweg 116  
BE3454 Rummen  
België

T: +32 (0)11 58 43 50  
[info@omicronwt.com](mailto:info@omicronwt.com)

**Omicron NL**  
Delftweg 164  
NL3046 NC Rotterdam  
Nederland

T: +31 (0)10 261 40 45  
[info.nl@omicronwt.com](mailto:info.nl@omicronwt.com)

**OMICRON**

Grote steenweg 116  
BE-3454 Rummen  
T: +32 (0)11 58 43 50  
F: +32 (0)11 58 83 94

[info@omicronwt.com](mailto:info@omicronwt.com)

**OMICRON**

Delftweg 164  
NL-3046 NC Rotterdam  
T: +31 (0)10 261 40 45



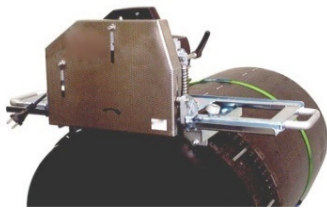

## Afkortzagen voor kunststoffen en metalen








	Code	Info	
	GKT222001 GKT222011 GKT222003 GKT222013	Dia 0-32 mm Reserve mes 0-32mm Dia 0-63 mm Reserve mes 0-63mm	
	GKT2220750 GKT2220751 GKT2221250 GKT2220751 GKT2221680	PE 6-76 mm Reserve mes voor dia 76mm PE 50 – 140 mm Reserve mes voor dia 140mm PE 100-168 mm	
	<b>EX701 0401</b>	<b>Pipecut P400</b> voor PE, PP, PVC,... Dia 100 – 400mm N=4000 tr/min (nullast) d = 20 mm zaagblad dia 150 mm gewicht 6kg 1010 Watt	

	<p><b>EX701 462</b></p>	<p><b><u>Pipecut 170</u></b>  voor buizen in staal &amp; inox  Dia 15 – 170mm  N=4000 tr/min (nullast)  d = 6 mm voor metalen  = 14 mm harde kunststoffen  zaagblad dia 140 mm  gewicht 5.7kg  1010 Watt</p>	
	<p><b>EX701 463</b></p>	<p><b><u>Pipecut 170E</u></b>  snelheidsregeling (2 standen)  N=1600 en 3500tr/min  1200 Watt</p>	
	<p><b>EX701 437</b></p>	<p><b><u>Pipecut 220E</u></b>  voor voor metalen en harde kunststoffen  Dia 15 – 220mm  N=1600 en 3500tr/min  d = 8 mm voor metalen  = 14 mm harde kunststof  zaagblad dia 140 mm  gewicht 6kg  1200 Watt</p>	
	<p><b>EX704 8121</b></p>	<p><b><u>PipeBevel 220E</u></b>  voor aanschuiven van metalen (staal - inox - alu)  Dia 25 – 220mm  N=7000-10500 tr/min (nullast)  d &lt;=10 mm  bevel cutter 30° -37,5° - 45°  gewicht 6.7kg  1400 Watt</p>	
	<p><b>EX701 412</b></p>	<p><b><u>Pipecut 280 PRO</u></b>  voor voor metalen en harde kunststoffen  Dia 50 – 280mm  snelheidsregeling (2 standen)  N=1900 en 2900tr/min (nullast)  d = 20 mm voor metalen  = 45 mm harde kunststof  zaagblad dia 165 mm  gewicht 15.5kg  2500 Watt</p>	




	<p><b>EX701 413</b></p>	<p><b><u>Pipecut 360 PRO</u></b>  voor voor metalen en harde kunststoffen  Dia 75 – 360mm  snelheidsregeling (2 standen)  N=1900 en 2900tr/min (nullast)  d = 20 mm voor metalen  = 50 mm harde kunststof  zaagblad dia 165 mm  gewicht 17.5kg  2500 Watt</p>	
	<p><b>EX701 402</b></p>	<p><b><u>Pipecut V1000</u></b>  voor snijden van spiraalbuizen (ventilatiekanalen)  Dia 75 – 1000mm  N=4000 tr/min (nullast)  d = 1.5 - 6 m  zaagblad 155 mm  gewicht 6 kg  1010 Watt</p>	
	<p>EX701 486  EX701 487  EX701 488  EX701 489</p>	<p><b><u>zaagblad TCT voor staal, koper, &amp; kunststof</u></b>  Dia 140 voor PC 170,200,360  Dia 165 voor PC280E metaal  Dia P165 voor PC280E kunststof  Dia P150 voor PC P400, 360 kunststof</p>	
	<p>EX701 496  EX701 497  EX701 498</p>	<p><b><u>zaagblad CERMET voor staal, Inox, koper &amp; kunststof</u></b>  Dia 140 voor PC 170,200,360  Dia 165 voor PC280E metaal  Dia V155 voor PC V1000</p>	
	<p>EX701 499</p>	<p><b>zaagblad coupe + chanfrein voor buizen kunststof</b>  <b>Dia P150 / 40°</b></p>	
	<p>EX701 491  EX701 492  EX701 493</p>	<p><b><u>zaagblad DIAMOND voor gietijzer</u></b>  Dia 140 voor PC 170,200,360 voor gietijzer  Dia X140 voor PC 170,200,360 voor ductiel gietijzer, nodulair  Dia X165 voor PC 280E voor ductiel gietijzer, nodulair</p>	

	<p>790 202 001</p>	<p><b><u>KS-355 SAW</u></b>          Ontworpen voor het zagen van kunststof buizen          Dia 160-355mm – dikte tot 40mm</p>	
	<p>5135230</p>	<p><b><u>Zaag 180-500mm</u></b>          Ontworpen voor het zagen van kunststof buizen          Dia 180-500mm – dikte &lt;=60mm          Opties: Stevige opberkist en driepikkel</p>	
	<p>5410230</p>	<p><b><u>Zaag T1</u></b>          Ontworpen voor het zagen van kunststof buizen          Dia 500-1600mm –dikte tot <b>60mm</b>          230V - 2200W          Geleiding via ketting</p>	
	<p>5414200</p>	<p><b><u>Zaag T35</u></b>          Ontworpen voor het zagen van kunststof buizen          Dia 500-1600mm – dikte&lt;= <b>90mm</b>          230V - 2200W          Geleiding via ketting</p>	

## Afkort- en bevelmachines voor alle metalen

	<p>790.144.001 790.041.026 790.041.027</p>	<p><b><u>Industriële afkortmachine GF3X</u></b> <b><u>Ontworpen voor het zagen van buizen in staal/Cu/Inox/...</u></b> GF3X: 6-78mm; dikte 0.8-7mm Montageplaat Snelmontageplaat met handvijzen</p>	
	<p>790 048 001</p>	<p>Zaag PS 4,5 - voor dunne buis handig voor op de werf dia 6 - 120mm dikte &lt;3mm - 37 kg 1100 W in stevige opbergkoffer</p>	
	<p>790 049 001</p>	<p>Zaag PS 6,5 - voor dunne buis handig voor op de werf dia 30 (50) - 170mm dikte &lt;3mm - 41 kg 1100 W in stevige opbergkoffer</p>	
	<p>790.052.030</p>	<p>Opplooibare werktafel L x W x H : 70 x 100 x 85</p>	
	<p>790 142 001 790 143 001</p>	<p><b><u>Industriële afkortmachine GF4,6,12</u></b> <b><u>Ontworpen voor buizen staal / Cu / Inox /...</u></b> GF4: 12 – 120mm; dikte 1-9mm - 61,5 kg - 1,8kW GF6: 21,3 – 168,3mm; dikte 1,5-15mm - 93kg - 1,8kW <i>Incl. montageplaat</i></p>	



	<p>790 045 095 790 047 095</p>	<p><b><u>Industriële afkortmachine RA 8,12</u></b> <b><u>Ontworpen voor het zagen van</u></b> <b><u>buizen in staal/Cu/Inox/...</u></b></p> <p>RA8: 114 – 230mm; dikte 1,5-15mm - 102 kg - 1,8kW GF12: 154 – 325mm; dikte 1,5-15mm - 135kg - 1,8kW <i>Incl. montageplaat</i></p>	
	<p>790 185 012 790 158 002 789 186 015 790 186 005</p>	<p><b><u>Machines voor het aanschuiven van</u></b> <b><u>buizen - Orbitalum - PRO</u></b></p> <p>BRB2: D int : 19,1 – 38mm; dikte 2 - 8 mm - 13 kg - elektrisch</p> <p>BRB2: D int : 19,1 – 38mm; dikte 2 - 8 mm - 13 kg - pneumatisch</p> <p>BRB4 - kit5 D int : 19,1 – 108mm; dikte 2 - 15 mm - 26,4 kg - elektrisch</p> <p>BRB4 - kit5 D int : 19,1 – 108mm; dikte 2 - 15 mm - 26,4 kg - pneumatisch</p>	
	<p>790 093 001 pneumatisch 790 093 002 elektrisch 791 094 001 pneumatisch 790 094 002 elektrisch 789 094 010</p>	<p><b><u>Machines voor het vlakken en</u></b> <b><u>aanschuiven van buizen - Orbitalum</u></b> <b><u>- PRO</u></b></p> <p>REB 6 Diam. int : 49 – 159mm; dikte 3 - 22 mm - 35 kg</p> <p>REB14 Dia. Int. : 92 – 320mm; dikte 4 - 30 mm - 64 kg</p> <p>REB20 Dia int: 228 - 500mm dikte 4-30 mm - 88 kg - pneumatisch</p>	



	<p>PBM 80</p> <p>PBM180</p> <p>PBM 270</p> <p>PBM 360</p> <p>PBM 630</p>	<p><b><u>Machines voor het vlakken en aanschuiven van buizen - versie ECO</u></b></p> <p>PBM 80 Diam. int : 28 – 76mm; dikte &lt;15 mm - 12,5 kg</p> <p>PBM 180 Diam. int : 65 – 159mm; dikte &lt;15 mm - 21 kg</p> <p>PBM 270 Diam. int : 80 – 240mm; dikte &lt;15 mm - 28 kg</p> <p>PBM 360 Diam. int : 150 – 330mm; dikte &lt;15 mm - 42 kg</p> <p>PBM 630 Diam. int : 280 – 600mm; dikte &lt;15 mm - 75 kg</p>	
 <p>Tool Plates</p>	<p>FECI.70001</p> <p>FECI.70003</p> <p>FECI.70004</p> <p>FECI.70002</p>	<p><b><u>Bevelmessen</u></b></p> <p>Recht snijmes 0°</p> <p>Bevel cutter 30°</p> <p>Bevel cutter 37,5°</p> <p>Inwendig bevelmes 15°</p>	
	<p>790 052 485</p>	<p><b><u>ESG Plus</u></b> electrodeslijper</p>	

	<p>790 036 021</p> <p>790 036 031</p> <p>790 037 011</p> <p>790 037 001</p>	<p><b><u>Machines voor het vlakken of bevellen van buizen</u></b></p> <p>RPG One (accu) Diam. : 3 – 25,4mm; dikte &lt;=3 mm - 2,9kg</p> <p>RPG One - 230V op voet Diam. : 3 – 25,4mm; dikte &lt;=3 mm - 5,14kg</p> <p>RPG 1,5 (accu) Diam. : 3 – 38,1mm; dikte &lt;=3 mm - 3,45kg</p> <p>RPG 1.5 - 230V op voet Diam. : 3 – 38,1mm; dikte &lt;=3 mm - 3,9kg</p>	
	<p>790 030 001 230V</p> <p>790 030 011 accu 18V</p>	<p>RPG 2,5 voor het vlakken van buizen dia 6,35 - 63,5mm = 0,25" - 2,5" Dikte: &lt;=3mm</p>	
	<p>790 038 001</p>	<p>RPG 4.5 voor het vlakken van buizen dia 12,7 - 114,3mm = 0,5" - 4,5" dikte &lt;=3mm 1100 W - 230V</p>	
	<p>790 038 011</p>	<p>RPG 4.5S voor het vlakken van buizen <b>Geen reductieschalen nodig!</b> dia 12,7 - 114,3mm = 0,5" - 4,5" dikte &lt;=3mm 1100 W - 230V</p>	
	<p>790 039 001</p>	<p>RPG 8.6 voor het vlakken van buizen dia 50,8 - 219,1mm = 2" - 8,6" dikte &lt;=3,6mm 1100 W - 230V</p>	

en vele ander machines .... vraag het ons !