



MADE POSSIBLE BY... PRIEMA

QUALITY FIRST

Metaalwarenfabriek Priema BV is een organisatie die gespecialiseerd is in het dieptrekken en stansen van producten voor derden d.m.v. hydraulische- en mechanische persen. Daarnaast kunnen samengestelde lasconstructies worden geleverd en kunnen oppervlakte behandelingen worden verzorgd. Tevens is Priema in staat met eigen transport het vervoer te verzorgen. Het hart van het bedrijf is de productie. Onze hoogwaardige resultaten behaalt Priema door een uitgelezen combinatie van apparatuur, vergaande kennis en gekwalificeerd personeel. Dit is dé kracht van Priema. Priema is toonaangevend binnen deze sector.

Toepassingen:

Verspreid over drie locaties telt het bedrijf momenteel 125 medewerkers. De hoofdvestiging is in Hoevelaken, daarnaast wordt geproduceerd in Hardenberg en in Breclav (Tsjechië).

De onderneming kenmerkt zich als een productiebedrijf met een nuchtere, informele, no-nonsense cultuur.

Priema werkt o.a. voor klanten in de automobiellindustrie, verwarming- en beddenindustrie, utiliteitsbouw, landbouwwerktuigen en witgoed.

Jarenlange relaties waarmee Priema werkt tonen aan dat Priema een betrouwbare partner is.

Kwaliteit:

De kwaliteit van onze leveringen wordt niet alleen gewaarborgd door een uitgekiend logistiek traject. Optimaal onderhoud, een goed geoutilleerd machinepark en gemotiveerd personeel vormen de basis van succesvol ondernemerschap. Daarnaast wordt het productieproces constant en consequent gecontroleerd, opdat het eindproduct voldoet aan de hoogst denkbare norm. Priema is ISO 9001 en ISO/TS 16949 gecertificeerd. Door integrale kwaliteitszorg garandeert Priema een uitstekend eindproduct. Deskundig personeel werkt met geavanceerde meetapparatuur. In overleg met de opdrachtgever kunnen specifieke kwaliteitsmetingen worden verzorgd.

EXCENTERPERSEN

Met bandaanvoer

	Aantal	Capaciteit	Inbouwhoogte	Slag	Tafelafmeting	Max. bandafmeting
Excenterpers	1	45 ton	235 mm	12-100 mm	760 x 245 mm	
Excenterpers	1	63 ton	195 mm	8-80 mm	700 x 710 mm	
Excenterpers	1	80 ton	178 mm	13-127 mm	900 x 625 mm	
Excenterpers	2	100 ton	350 mm	30-150 mm	500 x 70 mm	200 x 3.00 mm
Excenterpers	1	125 ton	300 mm	20-100 mm	800 x 2000 mm	400 x 3.00 mm
Excenterpers	1	160 ton	280 mm	20-120 mm	600 x 900 mm	400 x 2.00 mm
Excenterpers	1	160 ton	400 mm	30-100 mm	1000 x 825 mm	
Excenterpers	1	250 ton	400 mm	10-200 mm	1600 x 1200 mm	600 x 2.50 mm
Excenterpers	1	250 ton	500 mm	8-168 mm	1245 x 890 mm	
Excenterpers	1	300 ton	325 mm	30-120 mm	900 x 1400 mm	600 x 3.00 mm
Excenterpers	1	400 ton	350 mm	25-120 mm	900 x 1200 mm	400 x 3.00 mm

Voor inleggen of strokenaanvoer

	Aantal	Capaciteit	Inbouwhoogte	Slag	Tafelafmeting
Excenterpers	1	10 ton	212 mm	8-40 mm	380 x 245 mm
Excenterpers	3	25 ton	225 mm	5-60 mm	370 x 400 mm
Excenterpers	1	45 ton	290 mm	12-100 mm	760 x 485 mm
Excenterpers	2	45 ton	300 mm	10-75 mm	440 x 570 mm
Excenterpers	1	60 ton	260 mm	15-75 mm	645 x 490 mm
Excenterpers	2	60 ton	315 mm	10-80 mm	480 x 650 mm
Excenterpers	1	80 ton	275 mm	20-80 mm	680 x 540 mm
Excenterpers	1	80 ton	315 mm	10-90 mm	550 x 800 mm
Excenterpers	1	100 ton	380 mm	10-125 mm	1000 x 640 mm
Excenterpers	2	125 ton	350 mm	20-120 mm	630 x 920 mm
Excenterpers	1	160 ton	480 mm	20-120 mm	1020 x 760 mm
Excenterpers	1	400 ton	950 mm	450 mm	1800 x 1100 mm
Excenterpers	1	400 ton	400 mm	25-150 mm	750 x 1250 mm
Excenterpers	1	800 ton	540 mm	160 mm	1400 x 1000 mm

HYDRAULISCHE PERSEN VOOR DIEPTREKKEN

	Aantal	Capaciteit	Inbouwhoogte	Slag	Tafelafmeting	
Dieptrekkers	1	25 ton	630 mm	500 mm	500 x 500 mm	
Dieptrekkers	2	80 ton	500 mm	300 mm	700 x 600 mm	
Dieptrekkers	2	100 ton	800 mm	600 mm	800 x 700 mm	
Dieptrekkers	1	125 ton	900 mm	800 mm	1000 x 820 mm	
Dieptrekkers	1	160 ton	800 mm	600 mm	1000 x 1000 mm	
Dieptrekkers	1	160 ton	800 mm	600 mm	1500 x 800 mm	
Dieptrekkers	1	200 ton	800 mm	600 mm	1250 x 1000 mm	
Dieptrekkers	3	250 ton	700 mm	500 mm	1300 x 1000 mm	
Dieptrekkers	1	300 ton	1100 mm	1100 mm	1500 x 1300 mm	
Dieptrekkers	2	315 ton	1200 mm	700 mm	1500 x 1500 mm	
Dieptrekkers	1	320 ton	900 mm	800 mm	2500 x 1200 mm	
Dieptrekkers	3	400 ton	1400 mm	800 mm	2500 x 1400 mm	
Dieptrekkers	3	400 ton	1800 mm	1800 mm	1500 x 1300 mm	
Dieptrekkers	1	500 ton	1000 mm	800 mm	2600 x 1300 mm	3-voudig werkend
Dieptrekkers	1	600 ton	1700 mm	1700 mm	2000 x 1500 mm	

OVERIGE PRODUCTIEMIDDELEN

- 13 lasrobots
- 1 puntlasrobot
- 4 handling robots
- Laser Mazak
- 3 meetmachines 3D
- Contactloos meten
- 11 Afkantpersen 50 tot 150 ton
- 4 Hydraulische scharen tot 16 mm dikte
- Punt- en projectielassen tot 175 kVA en 20 elektrodes
- Ponsbank Amada Arcade 210
- Tig-, Mig- en CO2-lassen van staal, aluminium, RVS



Priema Metaalwaren BV
Zuiderinslag 22
3871 MR Hoevelaken

Priema Cetra BV
De Nieuwe Haven 10
7722 BC Hardenberg