

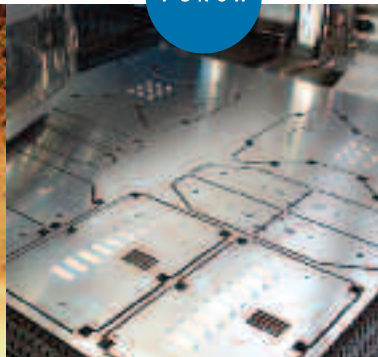
Sheet Metalworking Our Passion, Your Solution



LASER



PUNCH



BEND



INTEGRATE



Laserové systémy

Od ekonomických hybridních strojů k modernímu zpracování plechu na centrech s integrovaným nakládacím a vykládacím zařízením a kompletem paletového zakládacího systému, umožňují LVD-Laserové systémy rychlou a kvalitní výrobu laserem řezaných dílů.

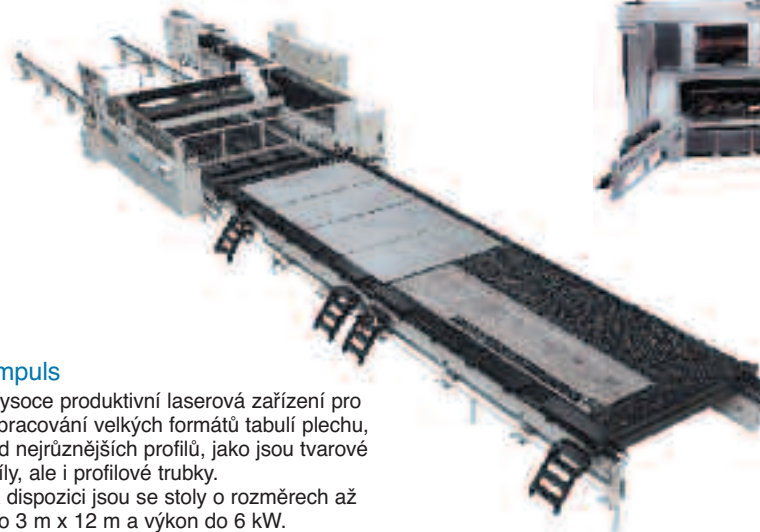
Všechny LVD-Laserové řezací stroje mají integrovaný laserový zdroj GE-Fanuc, včetně CNC řízení a kontroly zaručují vysokou spolehlivost v řezacím procesu.



Orion
Kompaktní ekonomický hybridní laserový systém.



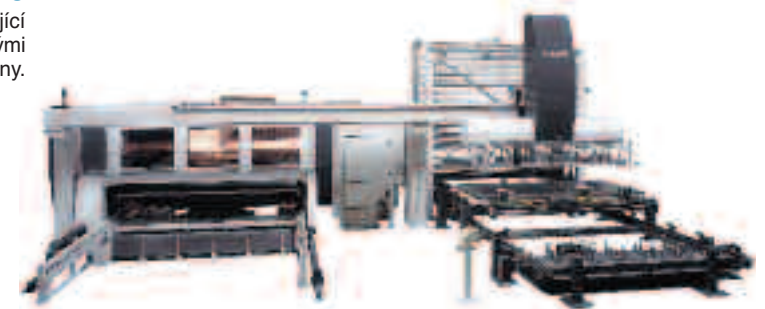
Axel S
Vysokorychlostní laser s létající optikou s integrovanými výměnnými stoly a opčně s lineárními pohony.



Impuls
Vysoce produktivní laserová zařízení pro zpracování velkých formátů tabulí plechu, od nejrůznějších profilů, jako jsou tvarové díly, ale i profilové trubky.
K dispozici jsou se stoly o rozměrech až do 3 m x 12 m a výkon do 6 kW.



Orion^{Plus} L/U
Rozšířená řada Orion s kompaktním nakládacím a vykládacím systémem.



Axel L s regálovým zakládačem
Laserový systém s lineárními pohony s integrovaným nakládacím a vykládacím zařízením a kompletem paletového regálového zakládače.



Ohraňovací lisy a tabulové nůžky

LVD je předním výrobcem technologií pro tváření. Typová řada ohraňovacích lisů je v tomto odvětví průmyslu jedinečná. Širokou paletu produktů představují multiosé ohraňovací lisy s LVD Easy-Form® (což je aktivní měření úhlu laserem) jako systém na klíč dle požadavků zákazníka. Ohraňovací lisy PPEB-Serie s vlastním CADMAN® Touch řízením pro zjednodušení programování a precizní a opakovatelný výsledek bez zkoušky ohybu. LVD navrhlo a produkuje kompletní typové řady tabulových nůžek, konvenčních i CNC řízených, nebo speciální, přímo dle přání zákazníka.



PPS
Nákladově efektivní ohraňovací lisy ideální pro široké spektrum ohraňovacích prací.



PPEC
CNC ohraňovací lisy ve čtyř- a pětiosých konfiguracích.



PPEB
Vysoce přesné servořízené ohraňovací lisy s řídicím systémem CADMAN® Touch na bázi PC a Easy-Form® Laser.



PPRM
Vysokorychlostní elektrické ohraňovací lisy s pracovní délkou 1250 mm.



Zakázková provedení
Vyvíjena pro speciální aplikace při ohraňování a stříhání. Speciální provedení ohraňovacích lisů (jednoduchých nebo tandemů) ve velikostech až do tonáže 3000 a 18 metrů pracovní délky.

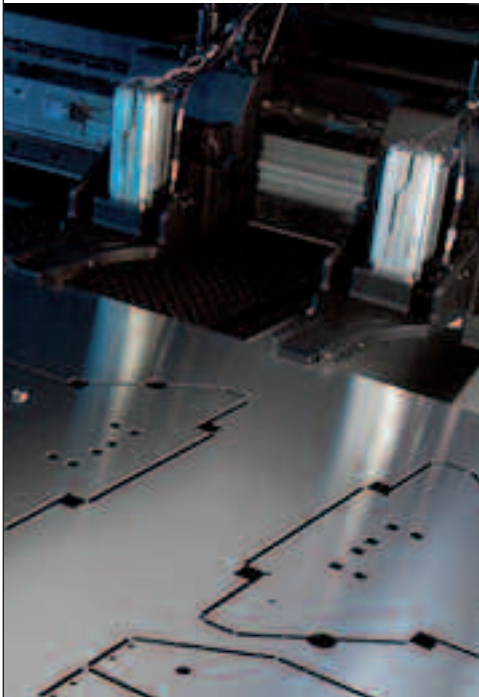


MVS
Hydraulické tabulové nůžky jsou nabízeny s řízením pomocí dotykové obrazovky v rozsahu kapacit řezu.



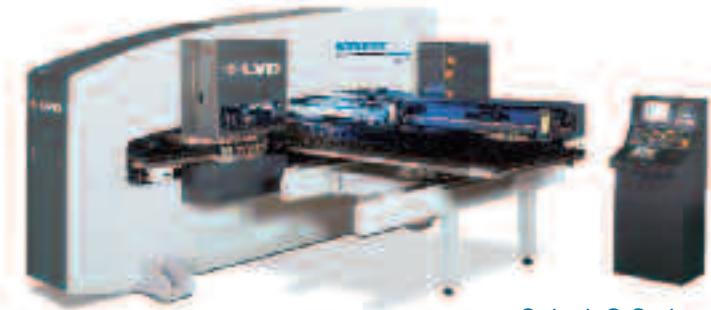
Vysekávání

LVD vysekávací lisy zahrnují škálu od jednoduchých zařízení po kompletní vysekávací systémy splňující požadavky výroby s malými, středními i velkými sériemi. Všechny LVD vysekávací stroje mají vysokou produktivitu a jsou vybaveny CNC-řízením GE Fanuc pro zjednodušení programování a obsluhu. V automaticky indexovaných stanicích (o průměru 88,9 mm) se mohou používat jak nejrůznější standardní nástroje, tak i indexovaný Multi-Tool, který zvyšuje kapacitu nástrojů v revolverovém zásobníku a snižuje tak přípravné časy na nástrojovou výměnu.



Strippit P-Series

Nákladově efektivní dvacetitunové CNC vysekávací lisy s revolverem o 21 nástrojových pozicích.



Strippit S-Series

Vysoce výkonné dvacetitunové vysekávací lisy s revolverem o 31 nástrojových pozicích.



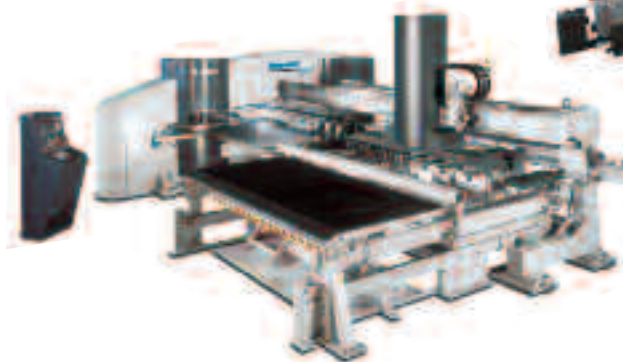
Strippit V-Series

Plně vybavené vysoce výkonné stroje kombinují velkou kapacitu revolveru s vysokou schopností tváření. Dostupné ve dvacetitunovém a třicetitunovém provedení.



Manipulační a třídící systém

Robot kombinovaný s CNC revolverovým vysekávacím lisem tvoří samostatnou bezobslužnou výrobní buňku. Integrace stroje s robotem maximalizuje produktivitu vysekávání.



Automatický nakládací systém

Vysokorychlostní vysekávací lis v kombinaci s prostorově úsporným jednostranným automatickým nakládacím a vykládacím systémem.



Servis & podpora

Přes celosvětovou síť servisu a prodejní zastoupení nabízí LVD rozsáhlou podporu a pomoc pro optimální využití Vašeho vybavení. Bohaté zkušenosti našich speciálně vyškolených inženýrů slouží pro poskytování pomoci a podpory zákazníkům, která zahrnuje školení, servis, provádění údržby, definování nástrojů, zajišťování náhradních dílů a poradenské služby. LVD nabízí kompletní řešení Vašich požadavků na zpracování plechů.



SÍDLO FIRMY

LVD Company nv
Nijverheidslaan 2
B-8560 GULLEGEM
BELGIE
Tel. + 32 56 43 05 11
Fax + 32 56 43 25 00
e-mail: info@lvd.be

Strippit Inc.
12975 Clarence Center Rd.
USA-AKRON NY 14001
USA
Tel. + 1 716 5424511
Fax + 1 716 5425957
e-mail: info@strippit.com

ZASTOUPENÍ*

LVD BeNeLux nv
Gullegem, Belgie

LVD GmbH
Lahr, Německo

LVD sa
Raismes, Francie

LVD Italia s.r.l.
Parma, Itálie

LVD Limited
Oxfordshire, Velká Británie

LVD SWE-NOR A/S
Oslo, Norsko

LVD GR E.P.E.
Volos, Řecko

LVD-Polska Sp. z.o.o.
Kedzierzyn-Kozle, Polsko

LVD SIT d.o.o.
Ajdovscina, Slovinsko

LVD S2=
Tornala, Slovensko

LVD Napomar s.a.
Cluj, Rumunsko

LVD do Brasil Ltda.
Joinville, Brazíl

Magal LVD India Pvt. Ltd.
Bangalore, India

P.T. LVD Center
Jakarta, Indonésie

LVD (Malaysia) Sdn. Bhd
Shah Alam, Malajsie

LVD Company Ltd.
Bangkok, Thajsko

LVD-Strippit(Shanghai)
Co., Ltd.
Shanghai, Čína

**Seznam našich agentů
v jiných zemích
naleznete*

www.lvdgroup.com