

MERSTEEL

Prodajni program
Dodelavne storitve



Mersteel SSC, d.o.o.
Cesta na Okroglo 7
4202 Naklo

T: 04 2588 248
E: info@mersteel.eu
www.mersteel.si



Prodajni program

VROČE VALJANA PLOČEVINA IN TRAKOVI

vroče valjani trak – črni
vroče valjana pločevina iz traku – črna
vroče valjana pločevina iz traku – lužena
profilirana vroče valjana pločevina iz traku
vroče valjana debela pločevina

EN10051/EN10025-2
EN10051/EN10025-2
EN10051/EN10111
DIN59220/EN1025-2
EN10029/EN10025-2

NOSILCI IN PROFILI

vroče valjani nosilci
vroče valjani profili
hladno oblikovani profili

EN10034/EN10025-2
EN10056-1/EN10025-2
EN10162/EN10025-2

PALIČNA JEKLA

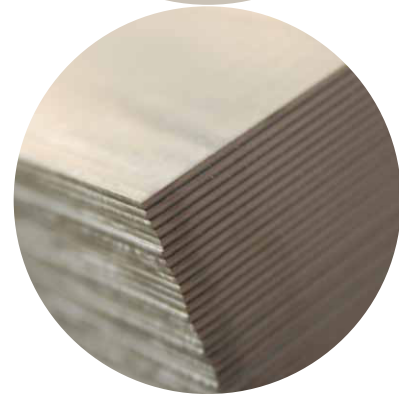
vroče valjana palična jekla
hladno preoblikovana palična jekla
žice

EN10060/EN10025-2/EN10058
EN10278/EN10277-2
EN10218-2/EN10016-2

CEVI IN CEVNI LOKI

kvadratne in pravokotne varjene cevi
okrogle varjene in pocinkane cevi
okrogle varjene precizne cevi
ovalne, polovalne varjene precizne cevi
cevni loki
zaprti gradbeni profili in zaključni profili

EN10305-5/EN10219-2
EN10217-1/EN10255/EN10240/EN10219-2
EN10305-3
EN10305-3
DIN2605/EN10253
EN10305-5/EN10111/EN10219-2



Mersteel SSC je vodilni ponudnik metalurških izdelkov in storitev v Sloveniji. Njihova kakovost, ugodne cene ter upoštevanje posebnih potreb in želja kupcev so naše vodilo pri oblikovanju ponudb. Ob veleprodajni dejavnosti v Mersteelu SSC razvijamo tudi široko paleto dodelavnih storitev.

VARILNO-TEHNIČNI MATERIALI

elektrode	EN499
žice za varjenje	EN440
praški in paste	EN760
žice za spajkanje	DIN8513
pršila za varilstvo, polnjene žice	EN758

HLADNO VALJANA PLOČEVINA IN TRAKOVI

hladno valjani trak	EN10131/EN10130
hladno valjana pločevina	EN10131/EN10130
dinamo trak	EN10106
vroče valjani trak – lužen	EN10051/EN10111
pocinkani trak	EN10143/EN10346
pocinkana pločevina	EN10143/EN10346
aluminizirana pločevina in trakovi	EN10327/EN 10143
elektrolitsko cinkana pločevina in trakovi	EN10152/EN10131

PONUDBA BLAGA NA OSNOVI POVPRASHEVANJA

NERJAVNI PROGRAM

pločevina in trak	EN10259/EN10088-2
jekla	EN10060/EN10088-3
cevi	EN10305-5/EN10088-2

BARVNA METALURGIJA

aluminij in aluminijeve zlitine	EN485-4/EN573-3/EN485-2
cink in cinkove zlitine	EN1179
svinec, kositer, kovinski granulati	

Dodelavne storitve

VZDOLŽNI RAZREZ PLOČEVINE

maks. teža koluta: 18.000 kg
maks. širina koluta: 1.600 mm
debelina: 0,2–6 mm
notranji \varnothing koluta: 400/508/610 mm
zunanji \varnothing koluta: 2.100 mm
tolerance po dožini: EN10131



PREČNI RAZREZ PLOČEVINE

teža koluta: 16.000 kg
maks. širina koluta: 1.550 mm
debelina: 0,5–3 mm
minimalna širina trakov: 400 mm
tolerance po dolžini: EN10131



AVTOGENI IN PLAZMA RAZREZ

dimenzija rezanja: 3–200 × 2.500 × 18.000 mm
tolerance: EN ISO 9013 ± 2 mm



REZKALNI STROJ

dimenzija rezanja: 700 × 980 × 2.000 mm
maks. obremenitev: 3.300 kg
tolerance: ± 0,1 mm



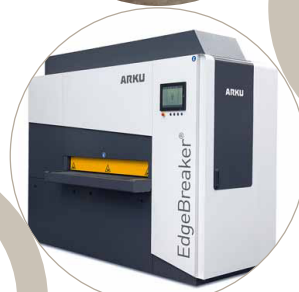
STROJNE TRAČNE ŽAGE

dimenzija rezanja: 6.000 × 1.000 × 1.000 mm
tolerance: ± 1 mm
maks. teža: 12.500 kg
maks. dolžina: 18.000 mm



BRUŠENJE

maks. širina: 1.300 mm
maks. višina: 100 mm
min. debelina: 3 mm
min. dimenzija: 180 × 100 mm
maks. obremenitev: 250 kg/m



PESKANJE

maks. širina: 6.000 mm
maks. višina: 5.000 mm
maks. teža: 12.000 kg/m
maks. dolžina: 8.000 mm

