

TransSteel

In de staalbouw is betrouwbaarheid van groot belang. Dankzij de digitale aansturing van het lasproces levert de TransSteel voor honderd procent reproduceerbare lasresultaten. Doordat lasparameters heel eenvoudig kunnen worden ingesteld en opgeslagen, is bovendien maximale precisie in het lasproces haalbaar.

Fronius heeft haar knowhow en ervaring op het gebied van inverter- en digitale lastechnologie doorontwikkeld naar een nieuwe serie MIG/MAG stroombronnen voor het lassen van staal. De nieuwe lasstroombronnen, zorgen door hun robuuste uitvoering, gebruiksvriendelijke bediening en inzet van Fronius digitale lastechnologie voor een aanzienlijke verbetering van de lasprestaties op staal. De stroombronnen zijn leverbaar in een 350 en 500 A uitvoering en speciale uitvoeringen voor robot- en scheepsbouw-toepassingen.



metalas n.v.

METALAS nv

Tel : 0032.3.235.77.17 - Fax : 0032.3.235.78.79

www.metalas.be - info@metalas.be