

Produkte

INSTANDESETZUNG

Gyspot Inverter PTI-G erhältlich

Der neue Punktschweißinverter verfügt über einen integrierten Transformator und wird mit einer der leichtesten Trafozangen (11,3 kg inkl. Orbitalring und G1 Bügel) ausgestattet. Diese leistet bis zu 14.500 A Schweißstrom bei 550 daN Anpressdruck und eignet sich somit für alle derzeit anforderungsrelevanten Schweißungen an hoch- und

höchstfesten Materialien. Das vom Hersteller patentierte System verfügt über eine G-Zange und einen vollautomatischen Schweißmodus, welches die Produktivität um das Doppelte erhöht (bis zu 18 Schweißpunkte pro Minute).

Das „G“ steht laut Hersteller für „genius“. Die Anlage bietet neben der adaptiven, vollautomatischen Regelung der Schweißparameter nahezu kinderleichte und sichere Handhabung beim Wechsel der Schweißbügel, eine schnell bewegliche Elektrode, sowie einen Orbitalring für das Drehen der Zange im Federzugbalancer. Probleme mit vergessener Verriegelung, schlechter Stromverbindung durch Verschleiß bzw. Verschmutzung zwischen Bügel und Zange gehören mit dem „Genius-System“ der Vergangenheit an. (SIB)



Foto: GYS