

NASCE GYSPOT ARC PULL 200

GYSPOT ARC PULL 200 è un dispositivo di raddrizzatura 200 A ad arco tirato sviluppato per gli interventi su tutti i tipi di carrozzerie. Specialmente concepito per gli elementi in alluminio, è dotato di una pistola innovativa



equipaggiata di un motore lineare ad alta precisione e di due poli di massa per adattarsi perfettamente alle forme della lamiera. La sua interfaccia digitale permette di navigare in maniera intuitiva tra la modalità manuale e sinergica.

La pistola del GYSPOT ARC PULL 200 rende il dispositivo una vera e propria innovazione: il motore lineare integrato consente una posa precisa degli anelli di trazione; i due poli di massa completamente regolabili conferiscono una grande stabilità e adattamento. Il GYSPOT ARC PULL 200 può lavorare su acciaio e alluminio, gli anelli di trazione possono essere saldati su tutti i tipi di leghe, anche le più specifiche, il che non è sempre possibile con le normali viti. Le sinergie programmate dagli ingegneri consentono un utilizzo semplice e veloce.