Macchine portatili per ossitaglio

MACCHINA PORTATILE PER OSSITAGLIO

Harris Super è una innovativa macchina portatile, adatta ai diversi tipi di ossitaglio, taglio plasma e applicazioni di saldatura.

CARATTERISTICHE

- ← Taglio in linea retta o circolare
- ← Variatore di velocità meccanico con accoppiamento a doppio cono, che conferisce alla macchina una velocità costante e controllata, anche ad alte temperature
- ← Opzione Plate Rider per mantenere automaticamente l'altezza del cannello durante il taglio
- ← Rotaia rettilinea modulare in segmenti da 1800 mm (da ordinare separatamente)
- ← Rotaia circolare per tagli ø 40-360 mm e ø 1150-2400 mm (da ordinare separatamente)
- ← Indicatore della velocità con convertitore di scala
- ← Unità di supporto per taglio ortogonale o inclinato (bevel cutting), completa di cannello Harris Modello 198-4
- ← Unità di supporto opzionale per due o tre cannelli disponibile a richiesta

LA CONFEZIONE BASE CONTIENE

- ← Unità principale completa di cavo di alimentazione e tubi di collegamento al cannello da taglio
- ← Cannello da taglio Harris Modello 198, completo di 3 punte
- ← Set utensil
- ← Manuale di uso e manutenzione



