

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



Aparat taiere cu plasma invertor GYS PLASMA CUTTER NEOCUT 125

Producator: Gys - Franta

Pret vechi: 20462.25 lei

18398.62 lei (cu TVA)

NEOCUT 125 este un debitor cu plasmă și cu un ciclu de funcționare de 125 A la 100% din capacitate, perfect pentru intervențiile de tăiere pe grosimi de până la 57 mm din mediile industriale. Gestionează automat presiunea aerului în toate modurile, oferind o calitate optimă a tăierii pe toată durata de viață a consumabilelor.

De asemenea, conectabil la o masă de tăiat, modul său „Marcare” este ideal pentru urmărirea și identificarea pieselor.

Gestionarea automată a presiunii debitului de aer oricare ar fi lungimea pistolului sau a modului de lucru (debitare, tăiere sau marcare)

Durata de viață optimizată a consumabilelor

Ciclu de funcționare de 125 A la 100% din capacitate (40°C).

Mod de marcare, ideal pentru tăierea și identificarea pieselor.

Tăie toate tipurile de oțel (ușoare, inoxidabile, călite, HLE (elasticitate crescută), aluminiu, cupru etc.

Răcire optimizată a stației pentru funcționarea într-un mediu industrial.

Poate fi conectat datorită unuia dintre cele 3 kit-uri CNC opționale ce permit debitarea pe masă automatizată CNC.

Carcasă armată - IP 23.

Interfață ergonomică cu ecran OLED (disponibil în 7 limbi).

6 Moduri de operare : Debitare, tăiere cu declanșator blocat, tăiere, tăiere cu declanșator blocat, tăiere a pieselor perforate, tăierea.

Contor pentru monitorizarea uzurii consumabilelor (dusă și electrod).

Diagnosticul pneumatic (prezența umidității și controlul compresorului).

Aprindere fără HF (frecvență înaltă) care evită perturbările ce ar putea deteriora echipamentele electronice din apropiere.

Actualizare software simplificată prin cablul USB fără instrumente sau demontare.

Pistoleții premium disponibili în două lungimi (6 m / 12 m), 2 tipuri (manual / automatizat) și 2 intensități pentru debitarea automatizată (125 A / 160 A).

O mare paletă de consumabile adaptate tuturor tipurilor de grosimi.

Conceput să reziste la șocuri și la căldură.

Conectare/deconectare rapidă a pistolului, fără instrumente ce facilitează transportul și întreținerea.

Mecanism de declanșare ușor de utilizat pentru un plus de confort.

Specificatii

Tensiunea de alimentare : 400 V(3Ph)

Grosime de tăiere : 57 mm oțel maxim, 40 mm tăietura curată

Strapungere : 25 mm

Putere absorbită : 30 kW max

Gama de curent reglat : 20 - 125 A

Curent la 100% : 125 A

Grad de protecție : IP 23

Debit aer comprimat : 305 l/min

Presiune aer comprimat : 5 - 9 bari

Dimensiuni : 690x400x610 mm

Greutate : 36 kg

Kit livrare :

- cablu + cleste masa lungime 4 m

Optional :

kit conectare CNC cod 039988

pistolet automat de taiere lungime 6 m sau 12m pentru CNC

pistolet manual de taiere lungime 6 m sau 12 m