

KempGouge ARC 800

SPECIALISTA DI SCRICCATURA PER IMPIEGHI GRAVOSI



KempGouge ARC 800



SPECIALISTA DI SCRICCATURA PER IMPIEGHI GRAVOSI

KempGouge offre 800 A di potenza di scriccatura con ciclo di lavoro al 50%. La curva delle caratteristiche è progettata appositamente per la scriccatura ad arco in carbonio, in modo che le proprietà di scriccatura siano ottimizzate e il livello di rumore resti basso. KempGouge consente di aprire radici o saldature difettose, preparare i cianfrini di saldatura, tagliare i metalli, praticare fori, pulire gli stampi e rimuovere il metallo in eccesso.

KempGouge ARC 800 offre produttività e convenienza per il lavoro di scriccatura. Quando il suddetto modello è dotato dell'unità di comando a distanza opzionale R10, è possibile eseguire la regolazione della corrente di scriccatura direttamente dal luogo di lavoro, senza spostarsi tra il pezzo e il generatore. Il supporto per l'elettrodo della scriccatura ad arco in carbonio GT4000 è progettato per essere utilizzato con KempGouge ed è adatto agli elettrodi rotondi o a quelli piatti. È possibile regolare la pressione d'aria utilizzata per la scriccatura tramite il comando montato sul supporto stesso.

Il pacchetto comprende generatore, pannello di controllo e unità di trasporto per una maggiore facilità di spostamento.



VANTAGGI PRINCIPALI



UN MODO VELOCE ED EFFICIENTE

Per rimuovere i difetti, scriccare la prima passata, tagliare il metallo e praticare fori



UN MODO AGEVOLE

Per spostare l'attrezzatura e regolare la corrente di scriccatura

VANTAGGI

- Progettato specificamente per la scriccatura ad arco di carbonio
- Estremamente efficiente in termini di energia
- Compatto e maneggevole
- Regolazione della corrente da pannello o a distanza



ACCESSORI



Connection cable 5 m 4x16mm²



Connection cable 10 m
4x16mm²



Earth return cable 120 mm², 5 m



Earth return cable 120 mm², 10
m



GT 4000 Electrode holder

Il prodotto è concepito per l'uso nella scricatura. È adatto all'uso con la macchina per scricatura KempGouge™ ARC 800. Il carbone di scricatura usato nel supporto dell'elettrodo può essere rotondo o piatto. È possibile regolare la pressione dell'aria utilizzata per la scricatura tramite la manopola di comando sul supporto dell'elettrodo.



Remote control R10

Adatto per l'uso con attrezzature di saldatura Kemppi MIG, TIG e a elettrodo (MMA). Disponibile in lunghezze di 5 m e 10 m.

Qualità della saldatura, efficienza operativa, comfort e sicurezza maggiori con gli opportuni comandi a distanza Kemppi di facile utilizzo.



Remote control extension cable
10 m



ACCESSORI

Connection cable 5 m 4x16mm²

Codice prodotto	W000869
-----------------	---------

Connection cable 10 m 4x16mm²

Codice prodotto	W003408
-----------------	---------

Earth return cable 120 mm², 5 m

Codice prodotto	61841201
-----------------	----------

Earth return cable 120 mm², 10 m

Codice prodotto	61841202
-----------------	----------

GT 4000 Electrode holder

Codice prodotto	6285400
-----------------	---------

Remote control R10

Codice prodotto	R10, 5 m (6185409) R10, 10 m (618540901)
-----------------	---

Remote control extension cable 10 m

Codice prodotto	6185481
-----------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi è società leader del design e progettazione nel settore della saldatura ad arco. Ci impegniamo a migliorare la qualità e la produttività della saldatura attraverso lo sviluppo continuo dell'arco di saldatura e un costante impegno per un mondo più verde ed equo. Kemppi fornisce prodotti sostenibili, soluzioni digitali avanzate e servizi per professionisti, dalle aziende di saldatura industriale ai singoli appaltatori. L'usabilità e l'affidabilità dei nostri prodotti sono i nostri principi guida. Operiamo con una rete di partner altamente qualificati che copre oltre 70 paesi, per mettere a disposizione le nostre competenze a livello locale. Con sede a Lahti, in Finlandia, Kemppi impiega quasi 800 professionisti in 16 paesi, contando un fatturato consolidato di 195 milioni di euro nel 2022.

