

# KempGouge ARC 800

SPECIALISTA DI SCRICCATURA PER IMPIEGHI GRAVOSI



And you know.



## 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 scricatura

---

## VANTAGGI

- Progettato specificamente per la scricatura 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 4x16mm<sup>2</sup>



Connection cable 10 m  
4x16mm<sup>2</sup>



Earth return cable 5 m, 120 mm<sup>2</sup>



Earth return cable 10 m, 120  
mm<sup>2</sup>



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 4x16mm<sup>2</sup>

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

### Connection cable 10 m 4x16mm<sup>2</sup>

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

### Earth return cable 5 m, 120 mm<sup>2</sup>

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

### Earth return cable 10 m, 120 mm<sup>2</sup>

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](http://WWW.KEMPPI.COM)

---

**Kemppi** è una società pioniera nel settore della saldatura. Il nostro ruolo è quello di sviluppare soluzioni che vi rendono vincenti nel vostro business. Con sede a Lahti, in Finlandia, Kemppi impiega oltre 800 esperti di saldatura in 17 paesi e ha un turnover consolidato di oltre 150 milioni di euro. La nostra offerta include soluzioni software dedicate di saldatura - dispositivi intelligenti, software gestionali di controllo di processo ed esperti al vostro servizio - sia per applicazioni industriali, che per esigenze di pronto utilizzo. Sono disponibili ulteriori competenze locali, attraverso la nostra rete globale di partner, che si estende a oltre 60 paesi.

