

## DIX KC 300 N / DIX KCZ 600 N mit POWER PIN

„Der Universal-Kompaktstecker mit Köpfchen.“

- ▶ zuverlässige Verbindung zwischen Garnitur und Drahtvorschubeinheit
- ▶ keine bauliche Veränderung notwendig
- ▶ nur eine Schnittstelle
- ▶ einfache Handhabung
- ▶ optimaler Stromübergang
- ▶ durch austauschbare POWER PINS kompatibel mit gängigen Systemen



Dinse - flexibel in jeder Hinsicht.

Für maximale Flexibilität bei der Nutzung von DINSE Schweißgarnituren wurde ein neues Steckerkonzept entwickelt. Mit dem POWER PIN bieten wir einen Adapter zur einfachen Montage an gas- und flüssiggekühlte Drahtvorschubeinheiten verschiedener Hersteller.



### Einfache Montage

Mithilfe des neuen Kompaktsteckers und eines POWER PINS können DINSE Garnituren schnell und bequem an die von Ihnen gewählte Drahtvorschubeinheit angeschlossen werden.

### Bequemes Umrüsten

Egal für welches System Sie sich entscheiden: Dank der universellen Kompaktstecker können Sie flexibel mit DINSE Qualitäts-Schweißgarnituren arbeiten.

### Kostengünstige Lösung

Das Einbauen einer passenden Buchse an der Drahtvorschubeinheit entfällt. Dies spart Zeit und Geld. Garantieansprüche bleiben erhalten.

### Optimaler Stromübergang

Durch das Wegfallen einer zusätzlichen Schnittstelle ist ein sehr guter Stromübergang gewährleistet. Es kommt nicht zu unerwünschten Erodierungen.

### Interne Gasführung

Auch mit den neuen Steckern können Sie von den Innovationen profitieren, die DINSE Garnituren bieten, z.B. der separaten Gasführung, die Gasverluste ausschließt.

### Höchste Flexibilität

Die Kompaktstecker sind mit austauschbaren POWER PINS für Systeme verschiedener Hersteller erhältlich. Damit ist der Anschluss an nahezu alle gängige Drahtvorschubeinheiten möglich.



Anwendung:	Stecker gasgekühlt:	Stecker flüssiggekühlt:
normal	DIX KC 300 N	DIX KCZ 600 N
PUSH-PULL	DIX KCMEP 300 N	DIX KCZMEP 600 N