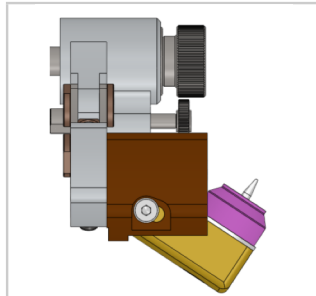
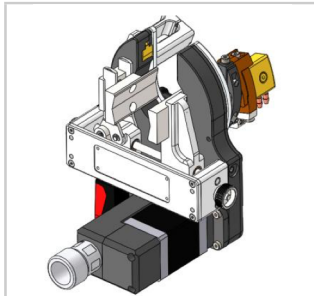


Ø10 - Ø40 mm

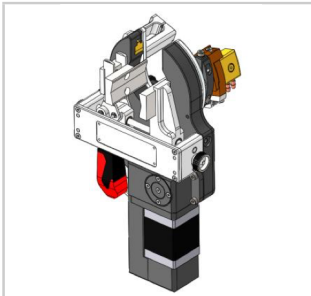
- **Torcia di saldatura raffreddata ad acqua**
 - **Posizionamento meccanico sul tubo:** garantisce la corretta distanza dell'elettrodo senza segnare il tubo
 - Serraggio rapido simmetrico con leva
 - Motore con encoder: consente l'avvio dell'elettrodo in tungsteno in qualsiasi posizione e un'ampia gamma di diametri
 - Regolazione assiale dell'elettrodo
 - Ridotto spazio libero di rotazione attorno al tubo: raggio 70 mm dal centro del tubo



Regolazione angolare della torcia: saldatura sotto flangia o angolo T corto



SATO-xxxE01: Motore in linea
Serraggio simmetrico



SATO-xxxE02: Motore
trasmissione angolare
Serraggio simmetrico



Guida profilo meccanica:
Tensione arco costante e
posizionamento
meccanico per evitare di
segnare il tubo

Codici	Accessori	Consumabili
SATO-40E01	SAFS-210 Prolunga fascio cavi 10 M Eccetto con AVC/OSC/FILO SKIB-01: set di protezione gas tappi Ø da 6 a 41 mmm SKIF-01: set di protezione gas membrane Ø da 40 a 120 mm	SCE16-50 : Ø 1,6 mm
SATO-40E02	SATOB-02B: guidafilo SKTO-01 : Kit di ricambio torcia testa aperta diam 16 e 24mm SADF-2: alimentatore filo d'apporto per SP e SATO (senza bobina di filo)	SCE24-50 : Ø 2,4 mm



Join Experience