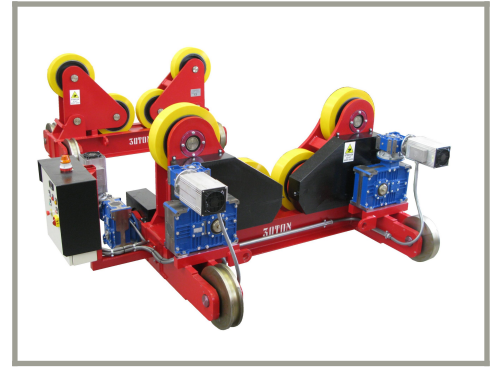


Manipolatori e posizionatori a rullo | Posizionatori a rulli

AAR - Rotator

AAR - Auto-aligning rotator

I posizionatori a rulli autoallineanti della serie **AAR** sono particolarmente ideali per posizionare e ruotare elementi cilindrici di vari diametri e garantire l'allineamento automatico. Le ruote, infatti, sono montate su piattaforme equilibratrici che consentono una regolazione costante e forniscono una piattaforma adeguata e stabile. Normalmente costituiti da un'unità motorizzata e da un'unità a corsa libera, questi posizionatori sono dotati di base fissa. La velocità di rotazione è variabile e queste unità possono essere sincronizzate con dispositivi di saldatura come manipolatori a colonna e braccio. A richiesta, queste unità possono essere realizzate anche specificatamente per l'utilizzo in cabine di verniciatura e sabbatura e possono essere dotate di un sistema di adattamento idraulico. I posizionatori a rulli autoallineanti della serie **AAR/MB** sono particolarmente ideali per posizionare e ruotare elementi cilindrici di vari diametri e garantire l'allineamento automatico. Le ruote, infatti, sono montate su piattaforme equilibratrici che consentono una regolazione costante e forniscono una piattaforma adeguata e stabile. Normalmente costituiti da un'unità motorizzata e da un'unità a corsa libera, questi posizionatori sono dotati di base motorizzata. La velocità di rotazione è variabile e queste unità possono essere sincronizzate con dispositivi di saldatura come manipolatori a colonna e



Settori



	AAR
TIPO DI ALLINEAMENTO	Automatica
TIPO DI BASE	Fissa o motorizzata
CAPACITA' DI CARICO	Fino a 120 Tonnellate
VERSIONE FIT-UP	Disponibile

Tipi di profilo



Accessori e Torce compatibili

Home

