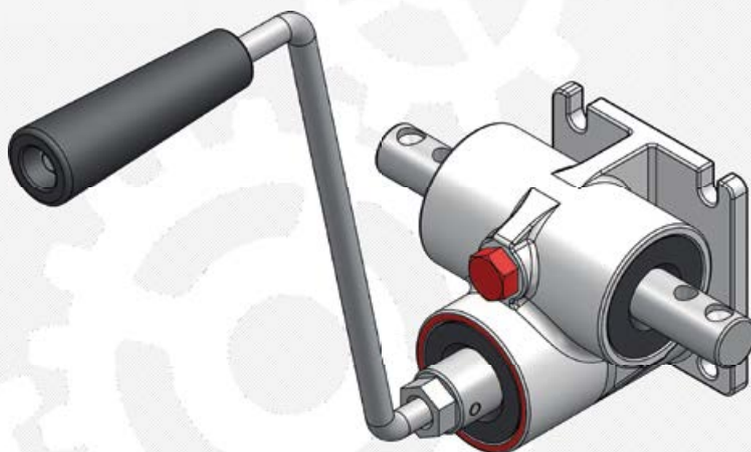


# RIDUTTORE MANUALE R8E

Riduttore con riduzione 1:8 auto-frenante può essere applicato fisso al laterale in abbinamento al braccio telescopico oppure montato su una slitta di scorrimento per tubo verticale Ø 27/32/33. Questo modello è stato studiato per applicazioni di avvolgimento plastica laterale. La vite è in acciaio, la ruota in bronzo, l'asse di Ø 20 e la manovella sono in acciaio inossidabile. La lubrificazione con grasso a lunga vita ne riduce la manutenzione. Di dimensioni ridotte, è indicato per applicazioni su tunnel. La lunghezza massima consigliata è di 45/30 metri lineari.

## R8E

RIDUZIONE	1-8
COPPIA MASSIMA IN ENTRATA	10 Nm
COPPIA MASSIMA IN USCITA	40 Nm
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 27	45
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 60	30/35
PESO RIDUTTORE	2,6 kg



# RIDUTTORE MANUALE R16E

Riduttore con riduzione 1:16 auto-frenante può essere applicato fisso al laterale in abbinamento al braccio telescopico oppure montato su una slitta di scorrimento per tubo verticale Ø 27/32/33. Questo modello è stato studiato per applicazioni di avvolgimento plastica laterale. La vite è in acciaio, la ruota in bronzo, l'asse di Ø 20 e la manovella sono in acciaio inossidabile. La lubrificazione con grasso a lunga vita ne riduce la manutenzione. Di dimensioni ridotte, è indicato per applicazioni su tunnel o aperture verticali di allevamenti. La lunghezza massima consigliata è di 45/60 metri lineari.

## R16E

RIDUZIONE	1-16
COPPIA MASSIMA IN ENTRATA	12 Nm
COPPIA MASSIMA IN USCITA	50 Nm
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 27	60
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 60	45/50
PESO RIDUTTORE	2,6 kg

