

# RIDUTTORE MANUALE R17

Riduttore con riduzione 1:16 auto-frenante per applicazione fissa al laterale in abbinamento al braccio telescopico. Questo modello è stato studiato per l'avvolgimento della plastica laterale dove l'applicazione richiede il posizionamento ad altezze comprese dai 3.5 ai 5.5 mt da terra. La vite è in acciaio, la ruota in bronzo, l'asse di Ø20 in acciaio inox. Al riduttore è abbinata una puleggia speciale di diametro 170 mm per l'azionamento mediante catena zincata di lunghezza variabile di 4 o 8 mt; una guida in acciaio inossidabile evita la fuoriuscita della catena stessa dalla sua sede in fase di rotazione. 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.

Su richiesta si possono fornire catene con lunghezze diverse.

## R17

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	3 kg *

\*senza catena



# RIDUTTORE MANUALE R41

Riduttore con riduzione 1:40 auto-frenante per applicazione fissa al laterale in abbinamento al braccio telescopico. Questo modello è stato studiato per applicazioni di avvolgimento plastica laterale o per movimentazione di colmo a cremagliera dove l'applicazione richiede il posizionamento ad altezze comprese dai 3.5 ai 5.5 mt da terra. La vite è in acciaio, la ruota in bronzo, l'asse di Ø 20 in acciaio inox. Al riduttore è abbinata una puleggia speciale di diametro 170 mm per l'azionamento mediante catena zincata di lunghezza variabile di 4 o 8 mt; una guida in acciaio inossidabile evita la fuoriuscita della catena stessa dalla sua sede in fase di rotazione. 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 75/110 metri lineari.

Su richiesta si possono fornire catene con lunghezze diverse.

RIDUZIONE	1-40
COPPIA MASSIMA IN ENTRATA	20 Nm
COPPIA MASSIMA IN USCITA	110 Nm
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 27	110
LUNGHEZZA MASSIMA CON TUBO DA 60	75/50
PESO RIDUTTORE	6 kg *

\*senza catena

