

## SUPPORTO A COLONNA COMPATTO PER CAROTATRICI DIAMANTATE PER USO PROFESSIONALE AFFIDABILE

- Sulla piastra di montaggio universale è possibile montare qualsiasi motore con facilità e precisione
- Carotaggio ergonomico e senza fatica con la manovella azionabile da entrambi i lati del supporto
- Il rapporto 1:1 preciso consente di controllare esattamente l'avanzamento del supporto
- La guida di scorrimento e la guida del rullo, precise e robuste, sono facili e veloci da regolare
- Il trapano a colonna può essere spostato all'indietro fino a 45° per i fori inclinati
- L'impugnatura e i rulli di trasporto sul supporto offrono un'ampia gamma di possibilità di movimentazione e facilità di trasporto del supporto a colonna
- Regolazione accurata del supporto a colonna attraverso le quattro viti di livellamento e la livella ad acqua orizzontale e verticale integrata nel supporto
- Il supporto può essere bloccato in altezza in modo continuo tramite una vite di arresto
- I montanti conferiscono al supporto a colonna un'elevata stabilità

### CDR 200

- Precisa guida del supporto tramite elemento di scorrimento prismatico e colonna profilata in alluminio

### CDR 250

- Precisa guida del supporto tramite rulli prismatici e colonna profilata in alluminio
- Il supporto a colonna offre diverse possibilità di fissaggio grazie alla base di tenuta combinata tasselli/sottovuoto

### CDR 351

- Precisa guida del supporto tramite rulli prismatici e colonna profilata in alluminio
- Si utilizza una base con tasselli in acciaio per montare in modo sicuro il supporto a colonna
- La dotazione standard include il set delle ruote



CDR 200



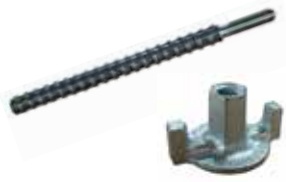
CDR 250



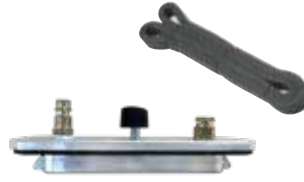
CDR 351



[ 1 ] Collare di serraggio



[ 2 ] Mandrino a serraggio rapido M12



[ 3 ] Piastra della valvola e anello di tenuta vuoto



[ 4 ] Anello di tenuta vuoto



[ 5 ] Ruote



[ 6 ] Piastra distanziatrice UNIVERSAL



[ 7 ] Pompa



[ 8 ] Piastra sottovuoto

SPECIFICHE TECNICHE	CDR 200	CDR 250	CDR 351
Ø corone raccomand.	150 mm	200 mm	300 mm
Ø corone max.	162 mm (200 mm)	250 mm	350 mm
altezza di sollevamento	565 mm	605 mm	700 mm
montaggio motori	collar-Ø 60 mm (UNIVERSAL)	UNIVERSAL	UNIVERSAL
rapporto avanzamento azionabile entrambi i lati	1:1	1:1	1:1
avanzamento	manovella	manovella	manovella
supporto	guida di scorrimento	guida del rullo	guida del rullo
fori angolari	90°- 45°, continuo	90°- 45°, continuo	90°- 45°, continuo
fissaggio	tasselli	tasselli/sottovuoto	tasselli in acciaio
dimensioni (L/P/A)	330/210/840 mm	430/230/955 mm	330/250/1070 mm
peso	9,5 kg	11,5 kg	19,3 kg

SUPPORTO A COLONNA PER CAROTAGGIO	NR.
CDR 200 con piastra di montaggio motore universale + collo di serraggio Ø 60 mm, sistema di bloccaggio rapido	1076294
CDR 250 con piastra di montaggio motore universale	1076295
CDR 351 con piastra di montaggio motore universale	1076296

ACCESSORI	NR.
[ 1 ] CDR 200 / 250 / 351 - collare di serraggio Ø 60 mm	1076297
[ 2 ] mandrino a serraggio rapido M12	700323
CDR 200 / 250 - piastra di montaggio motore a serraggio rapido	1076305
CDR 200 / 250 - piastra di montaggio motore a serraggio rapido	1076306
[ 3 ] CDR 250 - Set di tenuta vuoto - piastra della valvola e anello di tenuta vuoto (moosgummi)	1076300
guarnizione di tenuta vuoto (moosgummi)	1076302
[ 5 ] CDR 250 - ruote	1076303
[ 6 ] piastra distanziatrice UNIVERSAL 30 mm	700327
[ 6 ] piastra distanziatrice UNIVERSAL 60 mm	700328
[ 6 ] piastra distanziatrice UNIVERSAL 90 mm	700329
[ 7 ] Pompa per vuoto incl. 2 m tubo flessibile innesto rapido pneum.	1076304
[ 8 ] Piastra sottovuoto	700360
Piastra di tenuta vuoto- guarnizione di tenuta vuoto (moosgummi)	1076301

