

DISC SAV

DC 14 - DC 16 - DC 18

Skivediameter 350 - 400 mm

De tre modeller har samme mekanik, vægt, dimensioner og udseende, de adskiller sig kun for 3 forskellige forskydninger af den hydrauliske motor og derfor hver for forskellige krav til hydraulisk flow, som svarer til det korrekte antal omdrejninger



Tilgængelig i undervandsversion

- Eksklusiv højtydende DOA hydraulikmotor med høj ydeevne selv med høj skærebelastning

- Direkte transmission uden sårbare remme

- Saven kan installeres på saven cart SC40 bliver på få sekunder en praktisk asfaltskærer

- Vand gives til skiven fra midten og uden sårbare eksterne vandslanger for at give ideel afkøling

- Håndtag til at stoppe vandtilførslen til skiven

- Få bevægelige dele, konstant smurt, sikrer pålidelighed og uovertruffen levetid

Hydraulisk skivesav med 400 mm skivekapacitet, kan montere "sorte" slibeskiver til metal eller diamantskiver til skæring af armeret beton og byggematerialer generelt. Ergonomisk og letvægts har et uovertruffet vægt/effektforhold, hydraulisk drift er en garanti for maksimal sikkerhed, ingen elektricitet derfor umulig at forårsage elektriske stød, ingen røg og emissioner, minimal støj, vibrationer og vedligeholdelse, pålidelighed, lang levetid og mulighed for arbejde i enhver stilling eller tilstand og kan også bruges i ubådsarbejde.

DE 3 MODELLER, DER HENVISES TIL FLOWKRAV DC16 fås i

tre undermodeller med forskellige karakteristika for hydraulisk flow, så med forskellig motorstørrelse og ydelse. • DC14ideal flow 20 L/min, kan drive skiver med max diameter 350 mm (14") • DC16ideal flow 30 L/min, kan power discs med diameter 400 mm (16") og 350 mm (16") • DC18ideal flow 38 L/min, kan drive skiver med diameter 400 mm (16") og 350 mm (16")

TEKNISKE EGENSKABER	DC 14	DC 16	DC 18
Vægt (kg)	8,5	8,5	8,5
Dimension LxBxH (cm)	70x40	70x40	70x40
Flow L/min	20	30	40
Ideelt flow L/min	20 - kan drive diske med max diam. 350 mm (14")	30 - kan drive diske med max diam. 400 mm (16") 350 mm (16")	38 - kan drive diske med max diam. 400 mm (16") 350 mm (16")
Trykstang	140-180	140-180	140-180
Skive diameter (mm)	350	400	400
Skaftdimension (mm)	25,4 (1")	25,4 (1")	25,4 (1")
Skærekapacitet (mm)	120	145	145
Hastighed RPM maks	4300 spm	4300 spm	4300 spm
Rotation	CW med uret	CW med uret	CW med uret

