

HYCON HCS20 TRENNSÄGE

SCHNELLSTOPP DES SÄGEBLATTS

GERINGES GEWICHT – KOMPAKTE GRÖSSE

INTEGRIERTE WASSERSPÜLUNG



PRODUKTMERKMALE

Die HYCON HCS-Trennsäge schneidet alle Arten von Beton, Stahl, Mauerwerk, Asphalt, usw. Selbst unter extremsten Bedingungen liefert die robuste und völlig wasser- und staubunempfindliche Trennsäge einwandfreie Schneidarbeiten; alle Teile laufen in Öl. Die HCS-Trennsäge ist für den harten täglichen Einsatz ausgelegt – ohne Ausfälle.

Sie arbeitet pausenlos und benötigt keine Wartung, was die Säge rentabler als beispielsweise Benzinsägen macht. Die hydraulische Trennsäge von HYCON eignet sich sowohl für horizontale als auch vertikale Schneidarbeiten.

Dank des integrierten Druckbegrenzungsventils stoppt das Gerät bei Verklemmen des Sägeblatts automatisch und das Sägeblatt kommt spätestens 10 Sekunden nach Loslassen des Sicherheitsauslösers zum Stillstand, weshalb für den Bediener keine Verletzungsgefahr besteht.

Der hochwertige Motor mit hydraulischem Direktantrieb sorgt für geringsten Wartungsaufwand. Zur zusätzlichen Kühlung und dem Kühlhalten aller Oberflächen werden Gehäuse und Hydraulikmotor mit Kühlwasser durchflossen.

HYDRAULISCHE TRENNSÄGE HCS20



| | |
|--|------------------|
| Artikelnr. | 3030500 |
| Gewicht [kg / lbs] | 9,2 / 20,3 |
| Scheibendurchmesser Ø [mm / Zoll] | 500 / 20 |
| Schnitttiefe [mm / inch] | 212 / 7,4 |
| Ölstrom [L/MIN/ GPM] | 30 - 40 / 8 - 10 |
| Arbeitsdruck [bar / psi] | 120 / 1740 |
| Druck, max. [bar / psi] | 172 / 2500 |
| Drehzahl, max. [U/min] | 2200 |
| Umfangsgeschwindigkeit der Scheibe, max. [m/s] | 59 / 65 |
| Schallleistungspegel LWa [dB] | 110 |
| Vibrationspegel, 3 Achsen [m/s ²] | < 2,5 |

ZUBEHÖR

Staubunterdrückungskit, Artikelnr. 3030051.

DAS HYCON-PRODUKTPROGRAMM

TRENN- UND RINGSÄGEN · KERNBOHRGERÄTE · PFAHLTREIBER · ABBAUHÄMMER · LEICHT- UND SCHWERLASTAUFBRECHHÄMMER
TAUCHPUMPEN · BOHRHÄMMER · UNTERWASSERAUSRÜSTUNG · BENZIN-, DIESEL- UND ELEKTRO-HYDRAULIKAGGREGATE



HYCON A/S
Juelstrupparken 11
DK-9530 Støvring

Tel.: +45 9647 5200
E-Mail: hycon@hycon.dk
www.hycon.dk

VERTRIEB DURCH: