HYCON HH27 AUFBRECHHAMMER

VIBRATIONSDÄMPFENDE GRIFFE

HOHE LEISTUNG



PRODUKTMERKMALE

Der HYCON HH27 ist für extreme Hochlastarbeiten (75 % höhere Leistung als der HH20) zum Aufbrechen von Stahlbeton und Asphalt, für Rammarbeiten etc. vorgesehen und bietet ein hervorragendes Gewicht-Leistung-Verhältnis.

Der vibrationsdämpfende HYCON-Griff gehört zur Standardausstattung des HH25, der in den Ausführungen 20 und 30 l/min erhältlich ist. Der HH27 wird hauptsächlich von Bauunternehmen, Landstreitkräften, im Schienenbau verwendet und nimmt als Standardwerkzeuggröße Hex 32 x 160 mm auf.

Der Aufbrechhammer kann an sämtliche HYCON-Antriebsaggregate und andere Hydraulik-Stromaggregate angeschlossen werden und ist in den Ausführungen mit 20 und 30 l/min erhältlich.

HYDRAULISCHER AUFBRECHHAMMER HH27	CE	CE	C€	C€
	28x152	28x160	32x152	32x160
Artikelnr.	1010527	1010427	1010127	1010027
Gewicht [kg / lbs]	27,4 / 60,4	27,4 / 60,4	27,4 / 60,4	27,4 / 60,4
Ölstrom [L/MIN/GPM]	30/8	30/8	30/8	30/8
Arbeitsdruck [bar / psi]	130 / 1885	130 / 1885	130 / 1885	130 / 1885
Druck, max. [bar / psi]	160 / 2320	160 / 2320	160 / 2320	160 / 2320
HEX-Werkzeugschaft [mm] (optional)	28 x 152	28 x 160	32 x 152	32 x 160
Schlagfrequenz [Hz]	1260	1260	1260	1260
Schlagenergie [Joule]	105	105	105	105
Schallleistungspegel LWa [dB]	110	110	110	110
Vibrationspegel, 3 Achsen [m/s²]	10,7	10,7	10,7	10,7

ZUBEHÖR

Staubunterdrückungskit, Artikelnr. 3030051. HYCON Wasserbehälter, Artikelnr. 1113286.

DAS HYCON-PRODUKTPROGRAMM

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

