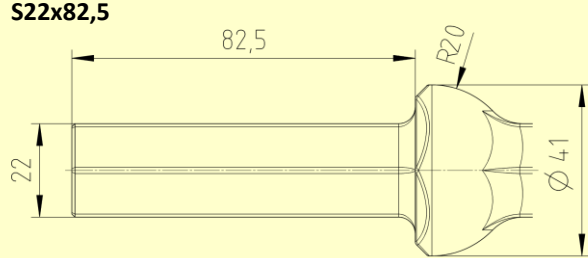
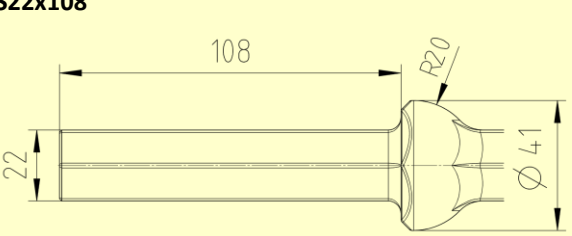


# BH16DT

## BH16DTmSD

Benennung Denomination	Technische Daten Technical data	Einheit Unit
Gewicht/Weight	18,6/20,3	kg
Länge/Length	505	mm
Kolbendurchmesser/Piston diam.	62	mm
Kolbenhub/Piston stroke	52	mm
Schlagzahl/Impact frequency	40,7	1/s
Luftverbrauch/Air consumption	31,2	l/s
Einstekkende/Shank end	S22x82,5/S22x108	
Summenbeschleunigungswert Weighted RMS acceleration	20,3/4,77/20,3	m/s <sup>2</sup>
Schallleistung LWA/Noise level		dB <sub>A</sub>

### Eigenschaften & Kundennutzen/Characteristics & Customer benefit:

Schlagwerk deaktivierbar – maximale Spülung  
 Drei verschiedene Griffe erhältlich – ergonomisches Arbeiten  
 Kurze Bauform – Arbeiten in beengten Räumen  
 Betätigung am Griff – automatischer Stillstand beim Loslassen

Hammer mechanism can be deactivated – maximum flushing  
 Three different handles available – ergonomic operation  
 Compact design – for work in cramped areas  
 Activation by means of handle – automatic stop when handle is released

### Einsatzbereiche/Application area:

Bergbau, Bauindustrie, Natursteinindustrie, allgemeine Industriebetriebe

Mining, construction trade, natural stone industry, common industry

