

### Hand Dry Cutter 8219 - Die Mobile / The mobile



#### Technische Daten

Leistungsaufnahme: 1.400 W  
 Betriebsspannung: 230V/50Hz  
 Leerlaufdrehzahl: 3.800 min<sup>-1</sup>  
 Nettogewicht: 4,8 kg  
 Sägeblattgröße: 192 mm  
 Kabellänge: 5 m

#### Specifications

Power input: 1.400 W  
 Voltage: 230V/50Hz  
 No load speed: 3.800 rpm  
 Netto weight: 4,8 kg  
 Blade size: 192 mm  
 Cable: 5 m

Hand Dry Cutter 8219	Artikel-Nr.
mit 192/40Z Sägeblatt 230V	608219
mit 192/40Z Sägeblatt 115V	608220

Hand Dry Cutter 8219	Reference
with 192/40T saw blade 230V	608219
with 192/40T saw blade 115V	608220

Cermet TCT Sägeblätter	Artikel-Nr.
192/40Z Standard	719240
192/48Z für dünnwandiges Material	719248
192/48Z für Aluminium	719248A
192/70Z für dünnes Metallblech und Sandwichpaneelen	719270

Cermet TCT saw blades	Reference
192/40Z standard	719240
192/48T for thin walled material	719248
192/48T for aluminum	719248A
192/70T for thin metal sheets and sandwich panels	719270

### Dry Cutter - Die optimalen tragbaren Maschinen für Baustelle und Werkstatt Dry Cutter - The perfect sawing machines for the construction site and workshop

Maximaler Arbeitsraum in mm / Maximum cutting capacities in mm

Schnitttiefe / Cutting depth 65  
 Winkel / Angle  $\wedge$  65 x 65 x 7  
 Quadratisch / Square  $\square$  65 x 65 x 3  
 Rund / Round  $\varnothing$  65  
 Plan / Plate  $\dashv$  7

- Ideal für das Sägen von Blechen, Sandwichpaneelen, Metallplatten, Rohren und Profilen aus Stahl, NE-Materialien und Verbundstoffen
- Ausgestattet mit einem nachschärfbarem  $\varnothing$  192/40Z Sägeblatt mit Zähnen aus Cermet für exakte Schnitte und höchste Standzeiten
- **Magnesiumkonstruktion:** solide und leicht - nur 4,8 kg !
- Spanauffangbehälter für sauberes Arbeiten
- Kühlmittel unnötig
- Maximale Schnitttiefe von 65 mm bis zu einer Dicke von 7 mm
- CE zertifiziert

- Cuts steel, aluminium, non-ferrous metal and plastic without coolant, sparks, burrs and heat
- Fitted with a  $\varnothing$  192/40T resharpenable saw blade with cermet teeth for highest cutting lifes at a high cutting quality
- Use of **magnesium** for strong and light construction - only 4,8 kg !
- Chip collector for clean work
- No need of lubrication
- Maximum cutting dept 65 mm and thickness 7 mm
- CE certified



Sägt dünne Metallbleche,  
Cuts thin metal sheets,



Sandwich Paneelen und Profile  
sandwich panels & profiles,



bis zu einer Schnitttiefe von 65 mm  
with a cutting dept up to 65 mm

Blades Made in Japan