

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

• **20 1384**



Weldon  
19 mm  
3/4"

DIN 238  
B16

• **20 1372**



Fein  
Quick-In  
18 mm

DIN 238  
B16

• **20 1515**



MORSEKONUS  
MORSE TAPER

2

DIN 238  
B16

• **20 1524**



MORSEKONUS  
MORSE TAPER

3

DIN 238  
B16

• **20 1375**

Selbstspannendes Bohrfutter  
für Spiralbohrer Ø 1-13 mm

Quick release (keyless) drill chuck  
for twist drills Ø 1-13 mm



• **20 1525**



DIN 238  
B16

Bohrfutter für Spiralbohrer  
Ø 1-13 mm

Drill chuck for twist drills  
Ø 1-13 mm

## KÜHLMITTEL-DRUCKFLASCHEN · COOLING PRESSURE BOTTLES

Zum Anschluss an alle Aufnahmehalter mit automatischer Innenkühlung (siehe Seite 541-543). Zusätzlich bieten wir eine Sprühnebeldüse an, welche ideal zum äußeren Kühlen geeignet ist.

- Nur wenige Pumpstöße nötig zum idealen Aufbau des Drucks
- Dank großvolumiger 1,5 Liter-Flasche wird der Druck auch bei vielen Bohrungen gehalten
- Durch Feinjustierung, sparsamste Dosierung möglich ①
- Auch ideal zum äußeren Kühlen durch neue Sprühnebeldüse Art. 21 0025!
- Wir empfehlen Karnasch Hochleistungsschneidöl Mecutoil 100 (siehe ab Seite 1265).

For connection to all tool holders with automatic internal cooling (see page 541-543). In addition we offer an atomized nozzle, which is ideal for external cooling.

- You only need to use the pump a few times for obtaining an ideal pressure build-up
- Thanks to the large-volume 1.5 litre bottle the pressure will be maintained even in case of many borings
- Best dosing economy thanks to fine adjustment ①
- Also ideal for external cooling due to the new atomized nozzle Art. 21 0025!
- We recommend Karnasch heavy-duty cutting oil Mecutoil 100 (see from page 1265).

• **21 0025**



Nur passend für Art. 20 1308  
Only suitable for Art. 20 1308

• **20 1308**  
1,5 ltr.

