



HD 7/250 De Tr1

Das 1000 bar Gerät verfügt über eine weitere Pumpe, die einen 2-Mann-Betrieb ermöglicht. Das 2500 bar Gerät ist mit einem integriertem Kompressor ausgestattet mit dem beispielsweise druckluftbetriebene Wasserstrahlwerkzeuge betrieben werden können.



1 Mobil-Schutz

- Kompakter Trailer mit Pkw-gerechter Anhängelast; integriertes Frostschutz-System; Sicherheitswanne mit Kammertanksystem.

2 Integrierter Rußpartikelfilter

- Der Umwelt zuliebe: Alle Dieselmotoren sind serienmäßig mit integriertem Rußpartikelfilter ausgerüstet.



HD 7/250 De Tr1

- Druck-Drehzahl-Regulierung
- Luftgesteuertes Membranventil
- Druckluftkompressor auch für externe Luftversorgung

Technische Daten

| | | |
|--------------------------------|--------------------|--------------------|
| Bestell-Nr. | 1.025-004.0 | |
| EAN-Code | 4039784731073 | |
| Arbeitsdruck | bar / MPa | 100-2500 / 10-250 |
| Fördermenge | l/min / l/h | 11,2 |
| Max. Zulauftemperatur | °C | 60 |
| Pumpentyp | 70M | |
| Antrieb | VM R754 EU4 Diesel | |
| Motorleistung | kW | 72 |
| Gewicht | kg | 1480 |
| Abmessungen (L × B × H) | mm | 4100 × 1940 × 2000 |

ZUBEHÖR FÜR HD 7/250 DE TR1

1.025-004.0



| | | Bestell-Nr. | Länge | | | | Preis | Beschreibung | |
|--|----|-------------|-------|--|--|--|-------|---|---|
| Hochdruckschläuche | | | | | | | | | |
| HD-Schlauch | 1 | 6.025-185.0 | | | | | | 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. | ■ |
| | 2 | 6.025-170.0 | | | | | | 5 m langer Hochdruckschlauch (DN 5), 2.500 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 3 | 6.025-171.0 | | | | | | 2.500 bar, 9/16 UNF. | □ |
| | 4 | 6.025-172.0 | | | | | | 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 5), 2.500 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 5 | 6.025-173.0 | | | | | | 5 m langer Hochdruckschlauch (DN 5), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| | 6 | 6.025-174.0 | | | | | | 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 5), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| | 7 | 6.025-175.0 | | | | | | 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 5), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| | 8 | 6.025-183.0 | | | | | | 5 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 9 | 6.025-184.0 | | | | | | 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 10 | 6.025-186.0 | | | | | | 40 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 11 | 6.025-187.0 | | | | | | 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| | 12 | 6.025-191.0 | | | | | | 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| | 13 | 6.025-192.0 | | | | | | 40 m langer Hochdruckschlauch (DN 8), 2.500 bar, 9/16" UNF. Mit Schutzschlauch. | □ |
| Drehbarer Schlauchanschluss | 14 | 6.025-082.0 | | | | | | 3.000 bar, 9/19" UNF. | □ |
| Schlauchstrumpf | 15 | 6.025-169.0 | | | | | | | □ |
| Schäkel | 16 | 6.025-195.0 | | | | | | | □ |
| Befestigungsseil | 17 | 6.025-311.0 | | | | | | | □ |
| Schlauchverbinder | 18 | 6.025-193.0 | | | | | | 9/16" UNF, Edelstahl. | □ |
| Edelstahl-Verschraubungsfett | 19 | 6.280-180.0 | | | | | | | □ |
| Hochdruck Pistole | | | | | | | | | |
| Pistole | 20 | 6.025-149.0 | | | | | | 3.000 bar, 24 V, 9/16" UNF | ■ |
| Steuerkabel | 21 | 6.025-119.0 | | | | | | 30m, auf Trommel | ■ |
| Schulterstütze | 22 | 6.025-301.0 | | | | | | | □ |
| Drucktasterstation 24 V | 23 | 6.025-121.0 | | | | | | | □ |
| Drucktasterstation 24V EX | 24 | 6.025-122.0 | | | | | | | □ |
| Steuerkabel | 25 | 6.025-120.0 | | | | | | 50 m, auf Trommel | □ |
| Externer Not-Aus-Schalter | 26 | 6.025-447.0 | | | | | | | □ |
| Strahlrohre | | | | | | | | | |
| Strahlrohr | 27 | 6.025-152.0 | | | | | | 3.000 bar, 9/16" UNF. | ■ |
| Handgriff Strahlrohr | 28 | 6.025-300.0 | | | | | | | ■ |
| Strahlrohr | 29 | 6.025-150.0 | | | | | | 3.000 bar, 9/16" UNF. | □ |
| | 30 | 6.025-151.0 | | | | | | | □ |
| Duesenrohr 1000mm, 9/16-18UNF-LH 300 MPa | 31 | 6.025-153.0 | | | | | | | □ |
| Strahlrohr | 32 | 6.025-155.0 | | | | | | | □ |
| | 33 | 6.025-156.0 | | | | | | 9/16 UNF. | □ |
| | 34 | 6.025-299.0 | | | | | | | □ |
| Handgriff | 35 | 2.642-306.0 | | | | | | | □ |
| Spritzschutz | 36 | 2.642-286.0 | | | | | | | □ |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR FÜR HD 7/250 DE TR1

1.025-004.0

KÄRCHER



| | | Bestell-Nr. | Länge | | | | Preis | Beschreibung | |
|--|-------------|-------------|-------|--|--|--|---------------------|--|---|
| Schraubdüsen F21 | | | | | | | | | |
| Düsenträger F21 | 37 | 6.025-303.0 | | | | | | | ■ |
| Rundstrahldüse F21, Saphir | 38 | 6.025-221.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,65 mm | ■ |
| | 39 | 6.025-218.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,2 mm. | □ |
| | 40 | 6.025-219.0 | | | | | | 2500 bar, 0,20 mm. | □ |
| | 41 | 6.025-220.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,45 mm. | □ |
| | 42 | 6.025-222.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,70 mm. | □ |
| Rundstrahldüse F21 Longlife | 43 | 6.025-445.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,20 mm | □ |
| | 44 | 6.025-238.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,25 mm. | □ |
| | 45 | 6.025-248.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,30 mm. | □ |
| | 46 | 6.025-239.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,35 mm. | □ |
| | 47 | 6.025-240.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,40 mm. | □ |
| | 48 | 6.025-241.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,45 mm. | □ |
| | 49 | 6.025-242.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,50 mm. | □ |
| | 50 | 6.025-243.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,55 mm. | □ |
| | 51 | 6.025-244.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,60 mm. | □ |
| | 52 | 6.025-245.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,65 mm. | □ |
| | 53 | 6.025-236.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,70 mm | □ |
| | 54 | 6.025-441.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,75 mm. | □ |
| | 55 | 6.025-442.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,80 mm. | □ |
| | 56 | 6.025-443.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,85 mm. | □ |
| 57 | 6.025-444.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,90 mm. | □ | |
| Blinddüse F21 - ohne Bohrung | 58 | 6.025-237.0 | | | | | | | □ |
| Sonstiges | | | | | | | | | |
| Verschraubung | 59 | 6.025-086.0 | | | | | | Druckschraube und Druckring für sämtliche Lanzen, sowie 2500 bar Schläuche | ■ |
| Erdungsseil | 60 | 6.025-117.0 | | | | | | | □ |
| Abrasivestrahler | | | | | | | | | |
| Stecknippel Schnellkupplung | 61 | 6.025-252.0 | | | | | | 1.000 bar, 9/16" UNF IG. für Abrasivestrahler | □ |
| | 62 | 6.025-251.0 | | | | | | 1.000 bar, 9/16" UNF AG. für Abrasivestrahler | □ |
| Wasserzulauf | | | | | | | | | |
| Wasservorfilter, komplett Messing | 63 | 6.025-280.0 | | | | | | | □ |
| Wasservorfilter, komplett Kunststoff | 64 | 6.025-306.0 | | | | | | 50 µm | □ |
| Filtereinsatz | 65 | 6.025-284.0 | | | | | | | □ |
| Zulaufschlauch auf Haspel | 66 | 6.025-118.0 | | | | | | Geka-Kupplungen | □ |
| Filter | 67 | 6.025-281.0 | | | | | | | □ |
| Power Rotary Jet | | | | | | | | | |
| Power Rotary Jet F25 | 68 | 6.025-232.0 | | | | | | 2.500 bar, 0,60 mm | □ |
| Rep.-Satz Power Rotary Jet F25 | 69 | 6.025-230.0 | | | | | | 2.500 bar, Rotor und Sitz, 0,60 mm | □ |
| Werkzeug zum Wechsel des Rotorsitzes | 70 | 6.025-233.0 | | | | | | für F3, F4, F1, F25 | □ |
| Mehrstrahlige Rotordüsen (selbst angetrieben) | | | | | | | | | |
| Düsenträgerkopf TD-06-30° | 71 | 6.025-235.0 | | | | | | 3.000 bar, 6-Strahl, 2-Kreis, 30°, für F21 Düsen | □ |
| Düsenträgerkopf TD-09-35° | 72 | 6.025-268.0 | | | | | | 3.000 bar, 6-Strahl, 1-Kreis, 35°, für F21 Düsen | □ |
| Düsenträgerkopf TD-10-35° | 73 | 6.025-269.0 | | | | | | 3.000 bar, 5-Strahl, 1-Kreis, 35°, für F21 Düsen | □ |
| Düsenträgerkopf TD-07-25° | 74 | 6.025-266.0 | | | | | | 3.000 bar, 6-Strahl, 2-Kreis, 25°, für F21 Düsen | □ |
| Düsenträgerkopf TD-08-25° | 75 | 6.025-267.0 | | | | | | 3.000 bar, 6-Strahl, 1-Kreis, 25°, für F21 Düsen | □ |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR FÜR HD 7/250 DE TR1

1.025-004.0



| | | Bestell-Nr. | Länge | | | Preis | Beschreibung | |
|---|-----|-------------|-------|--|--|-------|--|--------------------------|
| Düsenrägerkopf TD-12-35° | 76 | 6.025-270.0 | | | | | 3.000 bar, 2-Strahl, 1-Kreis, 35°, für F21 Düsen | <input type="checkbox"/> |
| Drehdurchführung TD 3000 | 77 | 6.025-276.0 | | | | | 3.000 bar, 9/16" UNF | <input type="checkbox"/> |
| Mehrstrahlige Rotordüsen (Druckluft angetrieben) | | | | | | | | |
| Pneumatiköl Speedy | 78 | 6.025-345.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Speedy 3000, ohne Fettpresse | 79 | 6.025-343.0 | | | | | 3.000 bar, 9/16" UNF | <input type="checkbox"/> |
| Speedy 3000, mit Fettpresse | 80 | 6.025-246.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Düsenrägerkopf E09 | 81 | 6.025-247.0 | | | | | 6-Strahl, 2-Kreis, für F21 Düsen. | <input type="checkbox"/> |
| Düsenrägerkopf E02 | 82 | 6.025-348.0 | | | | | 2-Strahl, 1-Kreis, für F21 Düsen. | <input type="checkbox"/> |
| Druckluftschlauch, 20 m | 83 | 6.025-249.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Druckluftschlauch, 40 m | 84 | 6.025-250.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Anbausätze | | | | | | | | |
| ABS Unterfahrerschutz | 85 | 2.025-001.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| ABS Hebeösen | 86 | 2.025-002.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| ABS Staubox | 87 | 2.025-004.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Persönliche Schutzkleidung | | | | | | | | |
| Latzhose, 1000 bar, NEU | 88 | 6.025-474.0 | | | | | Latzhose, Größe: S-M. | <input type="checkbox"/> |
| | 89 | 6.025-475.0 | | | | | Latzhose, Größe: L-XL. | <input type="checkbox"/> |
| | 90 | 6.025-476.0 | | | | | Latzhose, Größe: XXL-XXXL. | <input type="checkbox"/> |
| Latzhose | 91 | 6.025-388.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 92 | 6.025-389.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 93 | 6.025-390.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Weste, 1000 bar, NEU | 94 | 6.025-477.0 | | | | | Weste, Größe: M-XXL | <input type="checkbox"/> |
| Weste | 95 | 6.025-393.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Schürze, 1000 bar, NEU | 96 | 6.025-478.0 | | | | | Schürze, one size. | <input type="checkbox"/> |
| Schürze | 97 | 6.025-396.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Handschutz, 1000 bar, NEU | 98 | 6.025-479.0 | | | | | Handschutz, links. | <input type="checkbox"/> |
| | 99 | 6.025-480.0 | | | | | Handschutz, rechts. | <input type="checkbox"/> |
| Handschutz | 100 | 6.025-399.0 | | | | | links | <input type="checkbox"/> |
| | 101 | 6.025-400.0 | | | | | rechts | <input type="checkbox"/> |
| Stiefel | 102 | 6.025-401.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 103 | 6.025-402.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 104 | 6.025-403.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 105 | 6.025-404.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 106 | 6.025-405.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 107 | 6.025-406.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Gamaschen | 108 | 6.025-407.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| | 109 | 6.025-481.0 | | | | | Gamaschen, one size. | <input type="checkbox"/> |
| | 110 | 6.025-409.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Schutzschlauch | 111 | 6.025-410.0 | | | | | Ø 59 mm, one pressure | <input type="checkbox"/> |
| Helm | 112 | 6.025-418.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Visier | 113 | 6.025-419.0 | | | | | Polycarbonat klar, 1,2 mm | <input type="checkbox"/> |
| Helmkapsel | 114 | 6.025-420.0 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Ersatzscheibe | 115 | 6.025-421.0 | | | | | Polycarbonat klar, 1,2 mm | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.