KÄRCHER – TAUCHPUMPEN SP 7 DIRT INOX

- Leistungsstarke und robuste Schmutzwasser-Tauchpumpe zum Aus- oder Umpumpen von sauberem oder verschmutztem Wasser, z. B. aus Teichen, Kellern oder Baugruben
- Ceramic Technology: Keramische Gleitringdichtung, geschützt durch eine Ölkammer, schützt den Motor vor Verschmutzungen und erhöht so die Lebensdauer der Pumpe
- Neue Quick-Connect-Funktion zur raschen Befestigung des Pumpenanschlussstückes an der Pumpe
- Höhenverstellbarer Level Sensor mit neuer Messtechnik für zuverlässigeres Schalten – reagiert auf Wasserkontakt und schaltet die Pumpe automatisch ein oder aus.
- Zusätzlicher Schalter, um Pumpe im Dauerbetrieb zu betreiben
- Integrierter Vorfilter zum Schutz der Pumpe

Standardausstattung

- Level Sensor
- Vorfilter, Edelstahlgehäuse
- Ergonomischer Tragegriff
- Schlauchanschlussstück 1", 1 ¼ ", 1 ½ "

Technische Daten

Max. Motorleistung	750 W
Max. Fördermenge	15.500 l/h
Max. Förderhöhe	8 m
Max. Druck	0,8 bar
Max. Eintauchtiefe	7 m
Max. Korngröße	30 mm
Max. Fördertemperatur	35 ℃
Anschlussgewinde	G 1 ½
Anschlusskabel	10 m
Palettenfaktor	39 Stück

ART.-NR.: 1.645-506

EAN CODE: 4054278060453







