



NT 50/1 Tact Te H

Zur Asbestsanierung und für viele weitere Anwendungen zugelassen: Nass-/Trockensauger 50/1 Tact Te H mit 50-Liter-Behälter zum Aufsaugen gesundheitsgefährdender Stäube der Staubklasse H.



1 Doppelfiltrationssystem mit abreinigbarem H-Filter

- Direktes Einsaugen weniger gefährlicher Stäube in den Behälter. Filtrationseffizienz: 99,995 Prozent.
- Größtmöglicher Gesundheitsschutz ohne Einbußen bei Saugleistung oder Filterstandzeit.

2 Erfüllt Prüfungsanforderungen der Staubklasse H mit Zusatzprüfung „Asbest“ gemäß TRGS 519

- Für asbesthaltigen Staub dürfen in Deutschland nur Sicherheitssauger mit dieser Zulassung eingesetzt werden.

3 Komplettes Antistatiksystem mit leitendem Zubehör

- Anwender sind wirksam vor Stromschlägen durch elektrostatische Aufladung geschützt.

4 Gerätesteckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik

- Te-Versionen sind serienmäßig mit Steckdose, Ein-/Ausschaltautomatik und Antistatikvorbereitung ausgestattet.



NT 50/1 Tact Te H

- Komplettes Antistatiksystem, inklusive leitender Zubehöre
- Gerätesteckdose mit Automatanlauf für E-Werkzeuge
- Zugelassen zur Asbestsanierung

Technische Daten

Bestell-Nr.	1.148-437.0	
EAN-Code	4054278061405	
Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	50
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Standardnennweite		35
Schalldruckpegel	dB(A)	69
Gewicht	kg	19,6
Abmessungen (L × B × H)	mm	640 × 370 × 1045

Ausstattung

Saugschlauch	m	4	Schubbügel	■
Filtertüte		Vlies	Schutzklasse	I
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	Stopplenkrolle	■
Fugendüse		■	Filterabreinigung	Tact Filter Clean
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		■		
Ablassschlauch		■		
Ein-/Ausschaltautomatik für Elektro- werkzeuge		■		
Antistatiksystem		■		
Eco-Filterssystem		■		
Flachfaltenfilter		Glasfaser		
Stoßfester Umlaufschutz		■		

■ Im Lieferumfang enthalten.

ZUBEHÖR FÜR NT 50/1 TACT TE H

1.148-437.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Preis	Beschreibung	
Krümmen, Kunststoff									
Krümmen Adv, elektrisch leitend	1	2.889-168.0	1 Stück	DN 35				Ergonomischer Krümmer für das neue Clipsystem. In elektrisch leitender Ausführung. Insbesondere geeignet bei hohem Feinstaubaufkommen.	■
Krümmen Adv	2	2.889-170.0	1 Stück	DN 35				Ergonomischer Krümmer für das neue Clipsystem.	□
Bodendüsen									
Nass-/Trockenbodendüse Adv für Nennweite DN 35	3	2.889-152.0	1 Stück	DN 35		360 mm		360 mm breite Nass-/Trockenbodendüse mit einfach wechselbaren Einsätzen. Inklusive Bürststreifen und Gummilippen.	■
Fugendüsen									
Fugendüse NT Tact DN 35	4	2.889-159.0	1 Stück	DN 35	225 mm			Fugendüse DN 35, für neue Tact-Reihe.	■
Saugrohre, Edelstahl									
Set Saugrohr Edelstahl NW35 550mm	5	2.889-192.0	1 Stück	DN 35	550 mm			Edelstahlsaugrohr-Set (2-mal 0,55 m).	■
Set Saugrohr Edelstahl NW40 550mm	6	2.889-194.0	1 Stück	DN 40	550 mm			Edelstahlsaugrohr-Set (2 mal 0,55 m).	□
Saugrohr	7	6.902-081.0	1 Stück	DN 40	0,5 m			Das Edelstahl-Saugrohr (DN 40, 0,5 m) eignet sich nur für NT-Sauger.	□
Saugschläuche komplett (Clipsystem)									
Saugschlauch, elektrisch leitend	8	2.889-136.0	1 Stück	DN 35	2,5 m			Elektrisch leitender Saugschlauch mit neuem Bajonett- und Clipverschluss. Länge: 2,5 m.	□
Saugschlauch	9	2.889-161.0	1 Stück	DN 35	2 m				□
Anschlussmuffe Elektrowerkzeug, clipbar, elektrisch leitend									
Werkzeugmuffe DN 35, clipbar	10	2.889-151.0	1 Stück	DN 35				Werkzeugmuffe mit Gummiaufsatz und Falschlufschieber für das neue Clip-System. Geeignet für alle gängigen Elektrowerkzeuge.	■
HEPA, Staubklasse-H-Filter									
Flachfilter HEPA	11	6.904-242.0	1 Stück					Der HEPA-Flächenfilter - Staubklasse H (HEPA 13) - mit Glasfaserlagen erhöht die Filterleistung beim Aufsaugen von gesundheitsgefährdenden und krebserzeugenden Stäuben.	□
Autosaugdüsen									
Autodüse	12	6.906-108.0	1 Stück	DN 35		90 mm		Abgewinkelte, flache Autosaugdüse aus Kunststoff mit ca. 90 mm Arbeitsbreite. Nur für NT-Sauger.	□
Sonstiges									
Bohrstaubdüse	13	2.679-000.0	1 Stück					Bohrstaubdüse zum staubfreien Absaugen von Bohrlöchern. Geeignet für Trocken- und Nass-/Trockensauger von Kärcher.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.