

M 14 SCHNELLWECHSELADAPTER

Für alle Rührwerke mit M 14 Innengewinde und alle Rührquirle mit M 14 Außengewinde

	1	Schnellwechseladapter M 14 (mit Einsatz)	32143000
	2	Einsatz für Schnellwechseladapter M 14 (für Rührquirle M 14 außen)	32144000
	3	Schnellwechseladapter-Set M 14 mit zwei Einsätzen	32145000


MERKMALE SCHNELLWECHSELADAPTER:

- Rührquirelwechsel ohne Werkzeug durch Schnellwechseladapter mit Stecksystem
- Schneller Wechsel der Mischwerkzeuge für verschiedene Materialien
- Platzsparender Transport und einfaches Reinigen der Mischwerkzeuge
- Nachrüstbar bei allen Rührwerken mit M 14 (innen) Aufnahme
- Handhabung – Kupplung des Schnellwechseladapters und Einsatz auf Rührwerk bzw. Rührquirl schrauben, zum Lösen und Befestigen des Rührquirls die Hülse der Kupplung zurückziehen


EIMERKRALLE – PRAKTISCHER HALTER FÜR RÜHRQUIRLE, PINSEL, KELLEN UND SPACHTELN
32350000

Bei der Verarbeitung von Farbe, Mörtel und Kleber besteht die Gefahr der Verunreinigung des Arbeitsplatzes. Hierbei bietet die EIMERKRALLE eine clevere Lösung. Sie wird durch einfaches Aufstecken auf den Eimerrand montiert. Durch ihre spezielle Form passt die EIMERKRALLE auf nahezu jeden Eimer. Jetzt können benetzte Rührquirle, Pinsel, Kellen und Spachteln am Eimerrand befestigt werden und problemlos abtropfen. Zusätzlich kann die Kralle als Wandhalter für Ihr Werkzeug verwendet werden.


ADAPTER/VERLÄNGERUNGEN

Zum Anschluss der Rührquirle an Fremdfabrikate sind folgende Adapter lieferbar:

		1	5/8" innen - M 14 innen	z.B. BOSCH, Makita	32123000
		2	1/2" innen - M 14 innen	z.B. Baier	32113000
		3	1/2" außen - M 14 außen	z.B. Hitachi	32147000
		4	M 14 innen - M 14 innen	z.B. FESTOOL	32153000
		5	M 18 innen - M 14 innen	z.B. FLEX, PFT	32173000
		6	5/8" außen - M 14 innen		32133000
		7	MK 2 - M 14 innen	z.B. schwere Bohrmaschinen	33113000
		8	MK 3 - M 14 innen	z.B. schwere Bohrmaschinen	33123000
		9	M 14 außen - B 18	z.B. Bohrfutter	32142000
		10	M 14 innen - SDS-plus	z.B. Bohrhammer	32134000
		11	Verlängerung	150 mm	32230000
				250 mm	32210000
				400 mm	32220000