

Absaugarm „New Line“



innenliegendes Parallelogramm

„New Line“-Arm mit innenliegendem Gestänge

Dieser Absaugarm ist für die effektive Punktabsaugung von Schweißrauch, vielen anderen Stäuben und gasförmigen Schadstoffen entwickelt worden. Sehr **leichtgängige** Verstellung durch federbalanciertes innenliegendes Gestänge. In jeder Stellung hält dieser Absaugarm seine Position.

Schwenkbereich von 180°, bei Verwendung von Deckenkonsolen im Saugschlitzkanal auch 360° möglich. Der Erfassungstrichter ist mit einem **luftführenden Kranz** ausgestattet, der für eine optimale Saugleistung vor dem Trichter sorgt. Er ist aus galvanisch verzinktem Stahlblech gefertigt und für robusten Werkstattbetrieb ausgelegt.

Optional kann der Absaugarm mit Ventilator, Beleuchtungssatz, oder Rohrausleger ausgestattet werden. So sind Reichweiten von bis zu 7,00m möglich.



außenliegendes Parallelogramm

„New Line“-Arm mit außenliegendem Gestänge

Dieser „New Line“ 216a - 416a Absaugarm bietet alle Vorteile und alle Zubehörvarianten der „New-Line-i-Serie“. Zusätzlich erhalten Sie einen **freien Strömungsquerschnitt** für mehr Saugleistung und eine bessere Zugänglichkeit des Parallelogramms. Das federbalancierte Gestänge ist galvanisch verzinkt.

Dieser Arm kann mit einem Hochtemperaturschlauch ausgestattet werden.

Technische Daten:

Typ	Art-Nr.	Länge [m]	Trichter-Ø [mm]	Saugkranz-Ø [mm]	Schlauch-Ø [mm]
New Line 216i	40216	2,00	150	190	158
New Line 316i	40316	3,00	150	190	158
New Line 416i	40416	4,00	150	190	158
New Line 216a	41216	2,00	150	190	158
New Line 316a	41316	3,00	150	190	158
New Line 416a	41416	4,00	150	190	158