

## Ago Vibrante Pneumatico Breaker AD per Calcestruzzo Vari Diametri

SKU: ago-vibrante-pneumatico-breaker

Prodotto variabile

Ago vibrante pneumatico Breaker AD per la compattazione del calcestruzzo. Robusto, affidabile e disponibile in diversi diametri per ogni tipo di getto in edilizia e cantieri professionali.

Nota: gli aghi vibranti Breaker serie AD sono di tipo pneumatico e non richiedono convertitore elettrico. Il funzionamento avviene tramite aria compressa. È necessario un compressore adeguato al consumo de...

### Varianti disponibili

Diametro Ø 28 mm Ø / 40 mm Ø / 50 mm Ø / 60 mm Ø / 80 mm Ø / 100 mm Ø

### Tabella

| Modello | Diametro testa | Vibrazioni | Forza centrifug | Consumo aria | Peso    | Prestazione | Raggio dazione | Lunghezza agc | Lunghezza tota |
|---------|----------------|------------|-----------------|--------------|---------|-------------|----------------|---------------|----------------|
| AD 28   | Ø 28 mm        | 18.000 vpm | 1.440 N         | 500 l/min    | 3,2 kg  | 10 m³/h     | 20 cm          | 234 mm        | 2,5 m          |
| AD 35   | Ø 35 mm        | 18.000 vpm | 1.924 N         | 600 l/min    | 3,6 kg  | 13 m³/h     | 23 cm          | 278 mm        | 2,5 m          |
| AD 40   | Ø 40 mm        | 17.000 vpm | 3.500 N         | 700 l/min    | 4,0 kg  | 20 m³/h     | 32 cm          | 285 mm        | 2,5 m          |
| AD 50   | Ø 50 mm        | 17.000 vpm | 6.050 N         | 850 l/min    | 7,6 kg  | 25 m³/h     | 42 cm          | 316 mm        | 2,5 m          |
| AD 60   | Ø 60 mm        | 18.000 vpm | 9.301 N         | 1.010 l/min  | 8,5 kg  | 28 m³/h     | 50 cm          | 330 mm        | 2,5 m          |
| AD 80   | Ø 80 mm        | 18.000 vpm | 14.850 N        | 1.200 l/min  | 13,8 kg | 29 m³/h     | 55 cm          | 360 mm        | 2,5 m          |
| AD 100  | Ø 100 mm       | 13.500 vpm | 22.300 N        | 2.100 l/min  | 23,0 kg | 52 m³/h     | 65 cm          | 395 mm        | 2,5 m          |

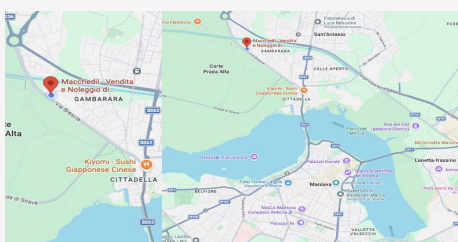
### Descrizione

descrizione tecnica

L'Ago Vibrante Pneumatico Breaker AD è una soluzione professionale progettata per la vibrazione e compattazione del calcestruzzo durante le fasi di getto, garantendo l'eliminazione delle bolle d'aria e una migliore resistenza strutturale del manufatto finale.

Grazie al funzionamento pneumatico, l'ago vibrante AD assicura affidabilità elevata, bassissima manutenzione e continuità di lavoro, rendendolo ideale per utilizzi intensivi in cantiere. La costruzione robusta e i materiali di alta qualità garantiscono una lunga durata anche in condizioni gravose. La gamma Breaker AD è disponibile in diversi diametri, permettendo all'operatore di scegliere la soluzione più adatta in base allo spessore del getto, alla densità dell'armatura e al volume di calcestruzzo da vibrare.

Gli aghi di diametro ridotto sono indicati per getti sottili e strutture armate complesse, mentre i diametri maggiori assicurano un raggio d'azione più ampio e una compattazione...



### DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)

+39 0376 391294 · info@macchedil.it

Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00