

# UGELLI CILINDRICI

Con foro cilindrico per piccole produzioni			Consumi					
Foro $\varnothing$ mm	Lunghezza	Montatura	Consumo aria compressa in Lt./min.		Consumo abrasivo in kg./h.			
			a 6 bar	a 7 bar	Sabbia silicea	Graniglia met.	Corindone	
3	20 mm	solo anima	470	550	55	140	65	
4	40 mm	"	850	950	95	230	110	
5	40 mm	"	1300	1500	150	370	175	
6	40 mm	"	2300	2700	270	670	300	
7	40 mm	"	3750	4000	400	975	470	
8	40 mm	"	4300	4650	470	1150	535	
10	40 mm	"	5200	6000	600	1500	700	
4	40 mm	flangiata	850	950	95	230	110	
5	40 mm	"	1300	1500	150	370	175	
6	40 mm	"	2300	2700	270	670	300	
7	40 mm	"	3750	4000	400	975	470	
8	40 mm	"	4300	4650	470	1150	535	
10	40 mm	"	5200	6000	600	1500	700	

# UGELLI CILINDRICI

Con foro venturi per medie produzioni			Consumi					
Foro ø mm	Lunghezza	Montatura	Consumo aria compressa in Lt./min.		Consumo abrasivo in kg./h.			
			a 6 bar	a 7 bar	Sabbia silicea	Graniglia met.	Corindone	
6	70 mm	flangiata	2600	3000	300	700	355	
7	70 mm	"	4200	4600	470	1050	545	
8	70 mm	"	4800	5200	500	1200	600	
10	70 mm	"	5800	6600	670	1550	790	
12	70 mm	"	6500	7500	750	1700	870	
6	80 mm	fil. 1.1/4"M	2600	3000	300	700	355	
7	80 mm	"	4200	4600	470	1050	545	
8	80 mm	"	4800	5200	500	1200	600	
10	80 mm	"	5800	6600	670	1550	790	
12	80 mm	"	6500	7500	750	1700	870	

# UGELLI CILINDRICI

Con foro venturi per grandi produzioni

Consumi

Consumo aria compressa in  
Lt./min.

Consumo abrasivo in kg./h.

Foro ø mm	Lunghezza	Montatura	Consumo aria compressa in Lt./min.		Consumo abrasivo in kg./h.		
			a 6 bar	a 7 bar	Sabbia silicea	Graniglia met.	Corindone
8	150 mm	fil.1.1/4"M	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	6200	7000	700	1750	830
8	150 mm	fil.ghibli	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	6200	7000	700	1750	830
8	150 mm	flangiata	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	6200	7000	700	1750	830