



RAPPRESENTANZE – COMMERCIO
TRASFORMAZIONI ARTICOLI INDUSTRIALI
Via F. Sanson ,47 - 25123 Brescia
Tel./Fax 030/361794
C.F. BROGTN29T25B157X P.IVA 00006080170

ABRASIVI RIGIDI E FLESSIBILI

NORTON

UTENSILI ELETTRICI ALTA FREQUENZA

UTENSILI PNEUMATICI

URYU

Mola ad aria compressa URYU UAG-40SBL136

Mola ad aria **URYU ATA NITTO KOHKI**

Mola ad aria URYU per finitura sbavatura metalli

Mola ad aria compressa potenza max 1900 Watt

URYU UAG-40SBL136, UAG-50SBL109, UAG-50SCL120, UAG-70SBL-76, UAG-90SBL-59

ATA RA13-100 RA13-115 RA13LR-100 RA13LR-115 RA14-100 RA14-115 RA14-125RA4

AIR MARTIN MVG-5, MDC-650VR, MDC-950VR, MVG/N-7

NITTO KOHKI MAG-25A

Velocità Robustezza Alta qualità

Mola ad aria compressa URYU, ATA, AIR MARTIN, NITTO KOHKI per lavori di sbavatura finitura metalli. Mola ad aria compressa prezzi per mole **dischi abrasivi diametro: 58 – 100 – 115 – 125 – 180 – 230 mm** . Mola ad aria compressa URYU made in Japan di alta qualità; vibrazioni ridotte e silenziosa con un eccezionale rapporto peso/potenza assicura ottime prestazioni ed un elevato comfort per chi opera.

Valvola di scarico speciale (per la serie UAG della URYU) è tenuta chiusa quando la mola ad aria non sta lavorando, e viene aperta al momento dell'avviamento. Grazie a questo sistema esclusivo si ottiene:

- **diminuzione del rumore di scarico,**
- **si evita l'introduzione di polveri all'interno dell'utensile**

Velocità massima della mola ad aria compressa: 20.000 rpm (MAG-25A)

Potenza mola ad aria **200 – 1900 Watt**

Mola ad aria compressa:

URYU UAG-40SBL136, UAG-50SBL109, UAG-50SCL120, UAG-70SBL-76, UAG-90SBL-59

ATA RA13-100, RA13-115, RA13LR-100, RA13LR-115, RA14-100, RA14-115, RA14-125RA4

AIR MARTIN MVG-5, MDC-650VR, MDC-950VR, MVG/N-7

NITTO KOHKI MAG-25A

ARTICOLI DI QUALITA' PER OGNI ESIGENZA A PREZZI CONVENIENTI

Siamo a Vs. disposizione per qualsiasi chiarimento o per conoscere la quotazione del prodotto al num. **030-361794** oppure **boerogaetano@tin.it**

AD ANGOLO A DISCO



Serie UAG e AG-100L

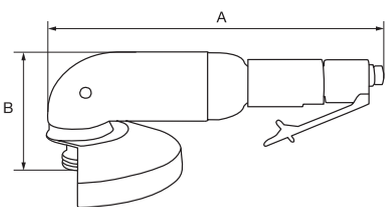


MAG-25A



Serie RA

DIMENSIONI



VALVOLA DI SCARICO CON MOLLA DI CONTRASTO PER SERIE UAG



Il foro di scarico è tenuto chiuso quando l'utensile non sta lavorando, e viene aperto al momento dell'avviamento. Grazie a questo esclusivo sistema si ottiene:

- La diminuzione del rumore di scarico
- Si evita l'introduzione di polveri all'interno dell'utensile

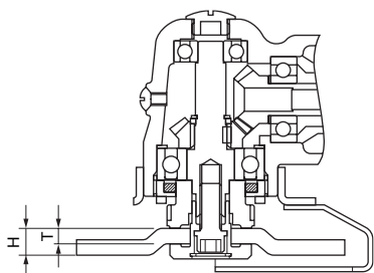


Smerigliatrici ad angolo

Modello	Ø Disco mm	Foro Disco Ø mm	Velocità a vuoto rpm	Lunghezza totale (A) mm	Altezza testa (B) mm	Peso Kg	Potenza W	Tubo aria Ø int. mm	Attacco aria NPT in	Consumo aria l/min	Rumorosità dB(A)	Albero filettato
A DISCO												
AG-100L	100	16	13600	179	68	1,05	315	10,0	1/4"	300	80	3/8"-24
UAG-40SBL136	100	16	13600	246	76	1,30	712	10,0	1/4"	950	84	3/8"-24
UAG-50SBL109	125	22	10900	246	76	1,40	712	10,0	1/4"	950	82	3/8"-24
UAG-70SBL-76	180	22	7600	300	98	2,90	1500	13,0	3/8"	1600	83	5/8"-11
UAG-90SBL-59	230	22	5900	308	98	3,30	1875	13,0	3/8"	1900	88	5/8"-11
MAG-25A	58	16	20000	127	70	0,55	200	10,0	1/4"	380	86	M6
RA17	75	16	17000	140	135	1,20	370	6,5	1/4"	570	70	vedi tabella
RA13S-100	100	16	13000	200	95	1,60	820	6,5	1/4"	920	73	9/16"UNF
RA14-125RA4	125	22	12000	265	95	1,90	1100	13,0	1/4"	1130	75	M14



DIMENSIONI DISCO AG-100L



Modello	(T) spessore mm	(H) altezza mm
AG-100L	4-6	10



Complementi per smerigliatrici ad angolo a disco

Codice	Descrizione	per utensile
554-406-1	platorello in gomma diam. 80 mm (a richiesta)	AG-100, UAG-40
566-406-1	platorello in gomma diam. 170 mm (a richiesta)	UAG-70
140-792-10	impugnatura laterale in gomma ruvida con separatore isolante per riduzione vibrazioni (a richiesta)	serie RA
140-756-20	impugnatura laterale rigida (in dotazione)	serie RA

