

## AR2000MV Nitownica do nitów zrywalnych



- system podtrzymania nita
- do nitów: 2.4; 3.2; 4.0; 4.8
- siła zaciągu 928 kgf

Japońska nitownica pneumatyczna Lobster przeznaczona do zaciągania nitów aluminiowych, stalowych oraz nierdzewnych.



## AR2000HV Nitownica do nitów zrywalnych



- system podtrzymania nita
- do nitów: 4.8; 6.4
- siła zaciągu 1.428 kgf

Japońska nitownica pneumatyczna do zaciągania nitów aluminiowych, stalowych oraz nierdzewnych. Duża siła zaciągania.



## AR - 021M Nitownica do nitów zrywalnych



- do nitów: 2.4; 3.2; 4.0; 4.8
- siła zaciągu 850 kgf

Przemysłowa japońska nitownica do nitów zrywalnych. Szczęki ULRTA H w AR-021M są przeznaczone do długotrwałej pracy w przemyśle.



## AR - 021H Nitownica do nitów zrywalnych



- do nitów: 2.4; 3.2; 4.0; 4.8, 6.4
- siła zaciągu 1.400 kgf

Profesjonalna nitownica do nitów aluminiowych, stalowych nierdzewnych 2,4-6,4mm. Przeznaczona do prac przemysłowych. Duża siła zaciągania.



## R1A1 Nitownica do nitów zrywalnych



- system podtrzymania nita
- do nitów: 2.4; 3.2; 4.0; 4.8
- siła zaciągu 10.200 kgf

Profesjonalna nitownica renomowanej japońskiej marki LOBSTER. Charakteryzuje się bardzo niską masą oraz poziomem hałasu.



## R1A2 Nitownica do nitów zrywalnych



- system podtrzymania nita
- do nitów: 4.8; 6.4
- siła zaciągu 1.890kgf

Profesjonalna nitownica renomowanej japońskiej marki LOBSTER. Wyposażona we włącznik odsysania.



Model	Siła zaciągania (kg)	Średnica nitów ø (mm)	Wymiary (mm)	Masa (kg)	Zużycie powietrza (l/min)
AR2000MV	928 kgf	2.4; 3.2; 4.0; 4.8	302 x 283	1.4	90
AR2000HV	1.428 kgf	4.8; 6.4	328 x 320	1.8	120
AR-021M	850	2.4; 3.2; 4.0; 4.8	300 x 225	1.5	1.5 cykl
AR-021H	1.400	2.4; 3.2; 4.0; 4.8; 6.4	312 x 257	2.1	2.9 cykl
R1A1	10.200	2.4; 3.2; 4.0; 4.8	265 x 295	1.09	68
R1A2	1.890	4.8; 6.4	311 x 313	1.74	71