

SA - 8502

Przecinarka

75 mm



- do tarcz \varnothing 75 mm
- małe gabaryty
- 22.000 obr/min

Ergonomiczna, wytrzymała przecinarka pneumatyczna z przepływową regulacją powietrza.

KI - 4407 - XA

Przecinarka

100 mm



- 11.000 obr/min
- do tarcz 100 x 10 x 1

Polecana do przecinania różnego rodzaju elementów, podwozi i zawieszni samochodów osobowych i dostawczych.

I - 9315

Przecinarka

100 mm



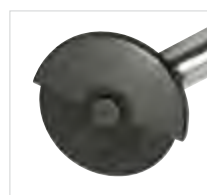
⇒ bendel



- w ofercie tarcze NORTON S-Hard 100x1x10mm

Pneumatyczna przecinarka niemieckiej marki BENDEL. Wyposażona w opatentowaną głowicę kątową, która przenosi duże obciążenia i jest przy tym niezwykle mała. Przy zastosowaniu tarcz o grubości 1mm znakomicie przecina różnego rodzaju elementy stalowe w trudno dostępnych miejscach.

Przecinarka I-9315 najczęściej stosowana jest podczas demontażu zapieczonych połączeń gwintowych, recyklingu, napraw podwozi i układów jezdnych. Przecinarka pneumatyczna godna polecenia dla warsztatów mechaniki pojazdowej, zakładów napraw powypadkowych, producentów konstrukcji stalowych, w tym stali kwasoodpornej.



W komplecie:

- przecinarka I-9315
- olejarka
- klucze do zmiany tarczy
- wtyczka zasilająca
- tarcza NORTON S-Hard 100x1x10mm

Do zalet przecinarki I - 9315 należą:

- opatentowana, wytrzymała na przeciążenia głowica US. PAT. 6386,961
- wysokość przekładni tylko 29mm!
- blokada wrzeczona przyciskiem (pomocna przy wymianie tarczy)
- wielozadaniowość
- rękojeść pokryta miękkim tworzywem
- regulacja osłony tarczy

Model	Obroty (/min)	Tarcza (mm)	Długość (mm)	Masa (kg)	Zużycie powietrza (l/min)	Poziom hałasu (dBA)	Wibracje (m/s ²)	Ciśnienie robocze (bar)
SA-8502	22.000	75	185	0,79	102	93	2,5	6,3
KI-4407-XA	11.000	100	345	1,12	320	89,2	2,3	6,3
I-9315	15.000	100	420	1,1	350	96,8	2,3	6,3