

Mod. 3130

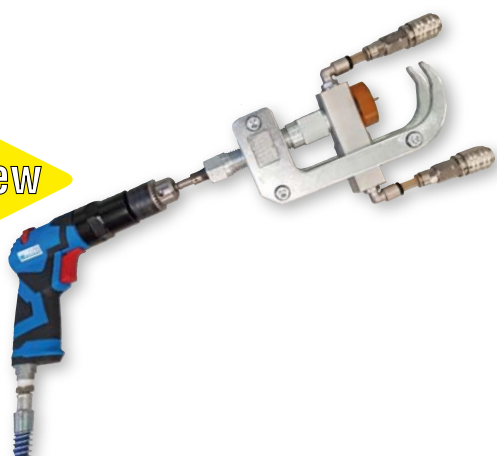


Attrezzatura per il taglio dei vetri del parabrezza negli autoveicoli predemolizione, in completa sicurezza e con grande versatilità.

- Funzionamento elettrico con speciale trapano ad alta velocità, dotato di fresa diamantata;
- Convogliatore in alluminio per il recupero delle polveri generate;
- Bidone aspiratore in acciaio inox con potenza massima di 2000 watt e capacità raccolta serbatoio di 80 litri.

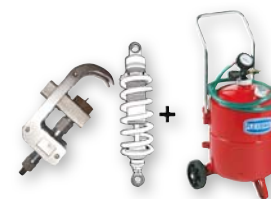
Mod. 3132 + 3025

new



Sistema di bonifica degli ammortizzatori composto da una pistola perforatrice e serbatoio aspiratore pneumatico.

La pistola perforatrice permette di forare l'ammortizzatore mentre per il recuperatore aspira l'olio degli ammortizzatori e dell'idroguida in un serbatoio da 24 l.



Art. no.	Diametro foro	Corsa perforatore	Diametro max ammortizzatore
3132	15 mm	30 mm	60 mm

Mod.	Alimentazione	Depressione Max	Capacità serbatoio	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
3025	7 - 10 bar	0,8 bar	24 l	11 kg	390x360x940



new

Mod. 3136P



Kit carrellato con cesoia a funzionamento oleo-pneumatico con apertura massima di 130 mm.

Permette il taglio dei catalizzatori degli autoveicoli, dei lamierati, dei profilati di alluminio e dei cavi di rame con estrema rapidità e completa sicurezza.

Fornita completa di carrello e unità di potenza costituita da una pompa pneumatica a pistone con rapporto 100:1 che permette alla cesoia di raggiungere una pressione massima di 700 bar.

Mod. 3136E



Kit carrellato con cesoia a funzionamento elettroidraulico con apertura massima di 130mm.

Permette il taglio dei catalizzatori degli autoveicoli, dei lamierati, dei profilati di alluminio e dei cavi di rame con estrema rapidità e completa sicurezza.

Fornita completa di carrello e unità di potenza ad alimentazione elettrica con scambiatore che permette alla cesoia di raggiungere una pressione massima di 700 bar.

Mod. 3136B



Cesoia a funzionamento elettrico a batteria con apertura massima di 130mm.

Permette il taglio dei catalizzatori degli autoveicoli, dei lamierati, dei profi lati di alluminio e dei cavi di rame con estrema rapidità e completa sicurezza.

Caratteristiche:

- Doppio Effetto contro ogni rischio di inceppamento;
- Lame temperate ri-affilabili per una maggiore sicurezza rispetto al taglio a disco;
- Compatte, leggere, veloci, affidabili - utilizzabili in ogni posizione.