

## CESOIE AVIATION REGULAR



- Applicazioni: grande versatilità per il taglio di **lamiera, vinile, plastica, gomma, tela, stoffa, cartone**, ecc.
- **Profondità di taglio di 32 mm**; in grado di tagliare **lamiera da 1 mm e 0,6 mm di acciaio Inox**.
- Disponibili in tre versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.



6716L - 6716R - 6716S

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-6716L</a>	Taglio diritto e sinistro, manici rossi	6/36
<a href="#">MWT-6716R</a>	Taglio diritto e destro, manici verdi	6/36
<a href="#">MWT-6716S</a>	Taglio diritto, manici gialli	6/36

## CESOIE OFFSET REGULAR



- Applicazioni: grande versatilità per il taglio di **lamiera, vinile, plastica, gomma, tela, stoffa, cartone**, ecc.
- **Profondità di taglio di 32 mm**; in grado di tagliare **lamiera da 1 mm e 0,6 mm di acciaio Inox**.
- La conformazione delle lame permette all'operatore di lavorare con la mano sollevata rispetto al materiale da tagliare.
- Disponibili in tre versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.



6510L - 6510R - 6510S

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-6510L</a>	Taglio diritto e sinistro, manici rossi	6/36
<a href="#">MWT-6510R</a>	Taglio diritto e destro, manici verdi	6/36
<a href="#">MWT-6510S</a>	Taglio diritto, manici gialli	6/36

## CESOIE EXTRA RESISTENTI AVIATION



- Lame a tempratura speciale, più resistenti della linea "Regular".
- Applicazioni: ideali per il taglio di **lamiera estremamente dure** come acciaio inox, inconfel, titanio, ecc.
- **Profondità di taglio di 32 mm**; in grado di tagliare **lamiera da 0,65 mm**.
- Disponibili in due versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.



SS6716L - SS6716R

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-SS6716L</a>	Taglio diritto e sinistro, manici rossi	6/36
<a href="#">MWT-SS6716R</a>	Taglio diritto e destro, manici verdi	6/36



# CESOIE PER LAMIERA

## CESOIE EXTRA RESISTENTI OFFSET



- Lame a temperatura speciale, più resistenti della linea "Regular".
- Applicazioni: ideali per il taglio di **lamiera estremamente dure** come acciaio inox, inconel, titanio, ecc.
- **Profondità di taglio di 32 mm**; in grado di tagliare **lamiera da 0,65 mm**.
- La conformazione delle lame permette all'operatore di lavorare con la mano sollevata rispetto al materiale da tagliare.
- Disponibili in due versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.



SS6510L - SS6510R

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-SS6510L</a>	Taglio diritto e sinistro, manici rossi	6/36
<a href="#">MWT-SS6510R</a>	Taglio diritto e destro, manici verdi	6/36

## CESOIE EXTRA FORZA "BULLDOG"



- Le cesoie Midwest "Bulldog" a naso corto rappresentano la miglior scelta per il taglio breve di **materiali spessi**.
- **Profondità di taglio di 22 mm**; in grado di tagliare fino a **1,3 mm di ferro** e **1,02 di acciaio Inox**.



CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-6716B</a>	Bulldog, manici blu	6/36

## CESOIE EXTRA LUNGHE "POWER CUTTERS"



- Applicazioni: grazie alla lunghezza delle lame dentellate queste cesoie sono ideali per il taglio rapido sia di **materiali sottili** che di **materiali spessi e morbidi** come **gomma, plastica, vinile, moquette, tubi flessibili, lamiera Inox**, ecc.
- La conformazione delle lame permette all'operatore di tagliare materiali con **superficie irregolare** evitando il contatto di materiale.
- **Profondità di taglio di 76 mm**; in grado di tagliare **lamiera da 0,8 mm e 0,5 mm**.



CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<a href="#">MWT-6716A</a>	Taglio diritto, specifiche per metalli	6/36
<a href="#">MWT-6716AS</a>	Taglio diritto, specifiche per plastica e gomma	6/36



## CESOIE EXTRA LUNGHE OFFSET "POWER CUTTERS"



- Applicazioni: come le Extra Lunghe Power Cutters, ma idonee anche per il taglio di onduline e materiale per coperture.
- **Profondità di taglio di 66 mm**; in grado di tagliare **lamiere da 0,8 mm e 0,5 mm di acciaio Inox**.



CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
MWT-6516	Taglio diritto	3/18

## CESOIE 90° "UPRIGHT"



- Applicazioni: ideali per il taglio di svariati materiali, quali lamiera, plastica, gomma, tela, cartone, ecc.
- Offrono una grande facilità di lavoro in condizioni difficili e negli spazi più ristretti; estremamente sicure in quanto la mano dell'operatore è lontana dal materiale da tagliare.
- **Profondità di taglio di 32 mm**; in grado di tagliare **lamiere da 0,5 mm e 0,3 mm di acciaio Inox**.
- Disponibili in due versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.



6900L



6900R

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
MWT-6900L	Taglio diritto e sinistro, manici rossi	6/36
MWT-6900R	Taglio diritto e destro, manici verdi	6/36

UTENSILI



## RICAMBI PER CESOIE

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
MWT-12-M7-NUT	Dado di ricambio per cesoie Offset	1
MWT-23-65001B	Vite di ricambio per cesoie Offset	1
MWT-22-67015	Molla di ricambio per cesoie diritte e sinistre	1
MWT-22-67016	Molla di ricambio per cesoie destre	1



## CESOIE MAGSNIPS® A LAME INTERCAMBIABILI



- Le forbici della Midwest MagSnips® sono costruite in una lega di magnesio che le rendono molto leggere e facili da usare. Si possono sostituire facilmente le lame, garantendo un risparmio economico notevole.
- Applicazioni: **fogli di alluminio, vinile, materiali per coperture, linoleum, stoffa, cartone, carta catramata, ecc.**
- Disponibili in tre versioni a seconda della direzione di taglio desiderata.

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-1200</b>	Forbice dritta, taglio 90 mm	3/18
<b>MWT-1200R</b>	Lama di ricambio per forbice dritta	2/12
<b>MWT-2110</b>	Forbice destra, taglio 70 mm	3/18
<b>MWT-2110R</b>	Lama di ricambio per forbice destra	2/12
<b>MWT-2210</b>	Forbice sinistra, taglio 70 mm	3/18
<b>MWT-2210R</b>	Lama di ricambio per forbice sinistra	2/12

## TAGLIACAVI



- Queste tronchesi, costituiti dal sistema di leveraggio brevettato delle cesoie Midwest, sono unici per applicazioni e resistenza.
- Ganasce in acciaio al carbonio temperato e lame in acciaio per utensili M2, eccezionali per durezza e resistenza all'usura.
- In grado di tagliare **cavi di acciaio fino a 4 mm, cavi di acciaio inox da 3,175 mm, filo temperato per molle fino a 2,4 mm e barre di acciaio fino a 3,175 mm.**

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-6300</b>	Tronchese per cavi fino a 4 mm	3/18

## PINZE RABBOCCO TUBI



- Pinze ideali per ridurre il diametro dei tubi.
- **Profondità di gola di 32 mm.**
- Disponibili in due versioni a tre e cinque lame.

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-3BC</b>	Pinza rabbocco tubi a 3 lame	3/18
<b>MWT-5BC</b>	Pinza rabbocco tubi a 5 lame	3/18

## CESOIE MULTIUSO A TAGLIO DRITTO E AMPIO KUSH'N KOTE®



- Taglio dritto e per ampio raggio di curvatura. Lame al carbonio forgiato a caldo che tagliano fino alla punta e confortevole impugnatura *Kush'n Kote*® (brevetto Midwest).
- Applicazioni: **fogli di metallo, vinile, plastica, gomma, tela, cartone e altri tipi di materiale in fogli.**
- Disponibili in tre versioni con lame di diversa lunghezza.



CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-87S</b>	Cesoie lama dritta 203 mm	6/36
<b>MWT-107S</b>	Cesoie lama dritta 254 mm	6/36
<b>MWT-127S</b>	Cesoie lama dritta 305 mm	6/36

## CESOIE MULTIUSO A TAGLIO DRITTO E STRETTO KUSH'N KOTE®



- Modello multiuso per il taglio di precisione che evita sbavature sul materiale.
- Taglio dritto o con stretto raggio di curvatura. Lame al carbonio forgiato a caldo. Impugnatura con sistema brevettato *Kush'n Kote*®.
- Applicazioni d'uso: **fogli di metallo, vinile, plastica, gomma, tela, cartone** e altri tipi di materiale in fogli.
- Disponibili in tre versioni con lame di diversa lunghezza.



CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-77D</b>	Cesoie Duckbill 177 mm	6/36
<b>MWT-107D</b>	Cesoie Duckbill 254 mm	6/36
<b>MWT-127D</b>	Cesoie Duckbill 304 mm	6/36

## CESOIE HEAVY DUTY PER IMPIEGHI INTENSIVI KUSH'N KOTE®



- Adatte a lavori particolarmente intensivi e/o professionali di **latteria**, nel caso in cui il modello tradizionale non sia sufficiente.
- Lame in lega di Molibdeno che tagliano fino alla punta, ideali per il taglio di **materiali più spessi** e confortevole impugnatura brevettata *Kush'n Kote*®.
- Perno fissato sulla lama inferiore grazie ad uno speciale dado autobloccante per mantenere le lame registrate correttamente e per regolarle dopo un utilizzo intensivo.
- Il modello Bulldog ha la massima capacità di taglio, agendo su **lamiere di acciaio rullato a freddo fino alla spessore di 1,3 mm.**
- Disponibili in tre versioni con lame di diversa lunghezza.

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
<b>MWT-147C</b>	Cesoie lama combinata 355 mm	1/16
<b>MWT-147CBP</b>	Cesoie lama combinata, presa curva 355 mm	1/16
<b>MWT-167B</b>	Cesoie Bulldog 406 mm	1/16

