

Milwaukee[®]

The Milwaukee logo is rendered in a white, stylized, italicized font. A white lightning bolt graphic is positioned below the text, extending from the left side towards the right, passing under the letters.

Nothing but **HEAVY DUTY.**[®]

ACCESSORI & HT



ACCESSORI





CARBIDE TEETH

PERCHE' IL CARBURO?

PIU' PERFORMANTE

PIU' PRODUTTIVO

PIU' VERSATILE

PIU' DURATURO

PIU' VELOCE

Milwaukee

**HOLE
DOZER™**

CARBIDE TEETH



SEGHE A TAZZA

CARBIDE Hole Dozer

NECESSITA' DELL'UTILIZZATORE

- **DURATA NEI METALLI DURI**
- **VERSATILITA' IN MATERIALI ABRASIVI**
- **DURATA IN LEGNO E CHIODI**
- **VELOCITA' DI FORATURA**
- **FORO PULITO**



UTILIZZATORI, MATERIALI, & APPLICAZIONI

UTILIZZATORI



Electrician



Plumbing



Remodeler



*Mechanical
HVAC*



*Facility
Maintenance
&
Repair*

- Carpenteri del ferro
- Eletttricisti
- Impiantisti
- Montatori
- Manutentori
- Termoidraulici
- Applicazioni in acciaio INOX
 - Settore alimentare

MATERIALI

- Acciaio INOX
- Acciaio dolce
- Plastiche,
- Gesso, Cartongesso
- Fibra di vetro
- Fibro cemento



HOLE DOZER™ con denti al Carburo eccellono in tutte le applicazioni



HOLE DOZER™

CARBIDE TEETH

DESIGN 4 DENTI PER POLLICE

Vita più lunga & Massima durata



DENTI AL CARBURO

Migliorano la resistenza al calore

RIVESTIMENTO TERMOSET

Tagli veloci & Maggior numero di fori per carica

PLUG JACK

Facile accesso al materiale da rimuovere grazie alle ampie aperture

MATERIALI



ACCIAIO INOX



ACCIAIO DOLCE



FIBRA DI VETRO



GESSO



LEGNO & CHIODI



LASTRE CEMENTO

UTILIZZATORI TARGET



Electrician



Plumbing



Mechanical
HVAC



Facility
Maintenance
& Repair



Remodeler



Mechanics
& Repair



Utility

PIU' TAGLI

METALLI DURI

ABRASIVI



Acciaio Inox
**Più di
50 fori**



Ghisa
**Più di
10 fori**



Gesso
**Più di
50 fori**



**Fibra di
cemento**
**Più di
250 fori**

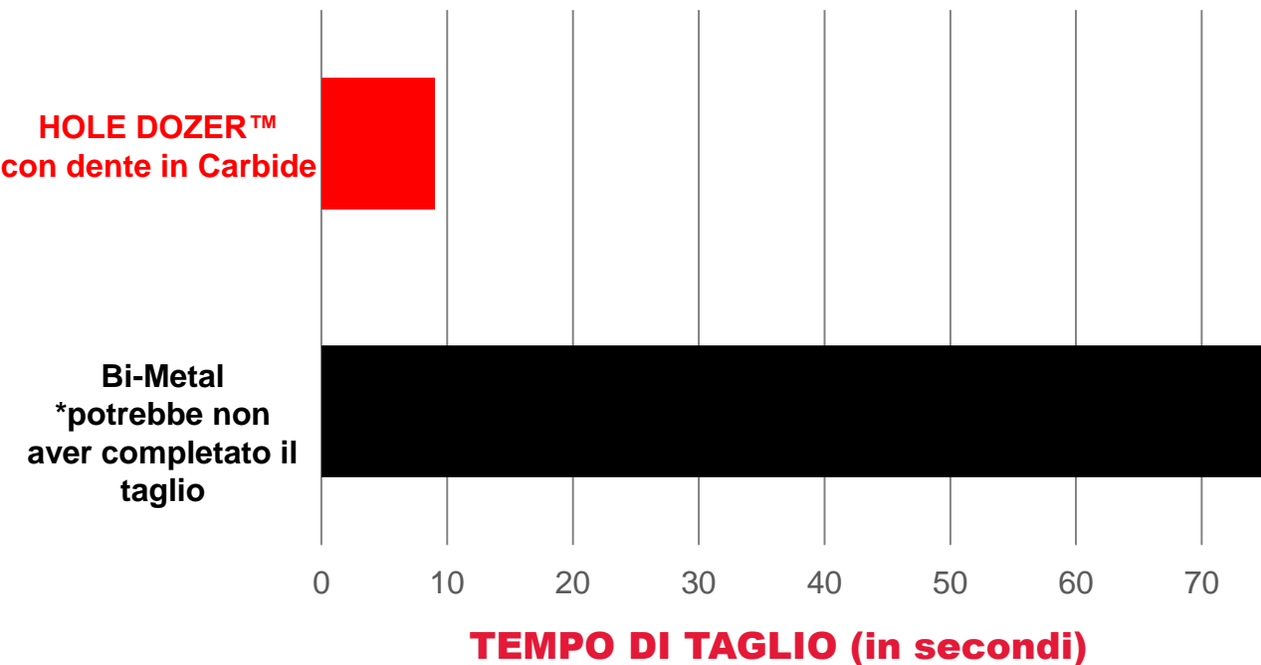


**Fibra di
vetro**
**Più di
250 fori**



TAGLIO PIU' VELOCE

VELOCITA' IN MATERIALI ABRASIVI



Milwaukee®



SEGHE A TAZZA
Serie CONTRACTOR



SEGHE A TAZZA

SERIE OPP



- **Elettricisti**
- **Generalisti**
- **Idraulici / Meccanici**
- **Termoidraulici**
- **Manutentori**
- **Carpentieri**
- **Montatori di cicine**
- **Inastallatori**
- **Falegnami**

Metalli

**Legno
Truciolare, OSB**

Cartongesso

**Metalli non ferrosi
Alluminio, Rame**

SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE SONO USATE DA TUTTI I TRADES



Versione singole

Ø 14 - 152 mm



Packaging : gancio Eurohook

Le seghe a tazza sono consegnate in una scatola di cartone bianca per evitare danneggiamenti e graffi durante il trasporto

Set per Eletttricista & Idraulico

Set da 10 pz



Contenuto:

Ø 25, 32, 40, 54, 68, 76 mm

Albero Ø 14 - 30 mm (Id. No. 49567010)

Albero Ø 32 - 152 mm (Id. No. 49569100)

2 x Punta pilota - 1/8" chiave a brugola

Set da 14 pz



Contenuto:

Ø 19, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 57 mm

Albero Ø 14 - 30 mm (Id. No. 49567010)

Albero Ø 32 - 152 mm (Id. No. 49569100).

2 x Punta pilote - 1/8" chiave a brugola.

Milwaukee
SAWZALL

TORCH
CARBIDE TEETH



**LAME SEGACCIO
CARBIDE TORCH**

NECESSITA' DELL'UTILIZZATORE

- **VITA UTILE IN METALLI CON SPESSORI IMPORTANTI**
- **CAPACITA' DI TAGLIARE ANCHE I METALLI PIU' DURI**
- **VELOCITA'**
- **DURATA**
- **VERSATILITA'**



UTILIZZATORI, MATERIALI, & APPLICAZIONI

UTILIZZATORI



MATERIALI

- Ghisa
- Boro
- Tubi neri da idraulico
- Condotti
- Acciaio INOX
- Tondino
- Acciaio strutturato
- Putrelle
- Estrazione e demolizione veicoli

APPLICAZIONI

- Demolizione (Residenziale & Commerciale)
- Taglio e dimensionamento materiali
- Rimozione tubi di ghisa
- Rimozione materiali
- Taglio tondino
- Interventi vigili del fuoco

Migliori risultati in materiali da 4-13mm di spessore



**THE TORCH™ CON DENTI AL CARBURO
MASSIME PERFORMANCE MASSIMA DURATA**

Milwaukee
SAWZALL

TORCH
CARBIDE TEETH

ALTEZZA 25mm
SPESSORE 1,27 mm
Per applicazione di demolizione

DENTI AL CARBURO
*Migliora la resistenza al calore,
massima durata & massima
versatilità*



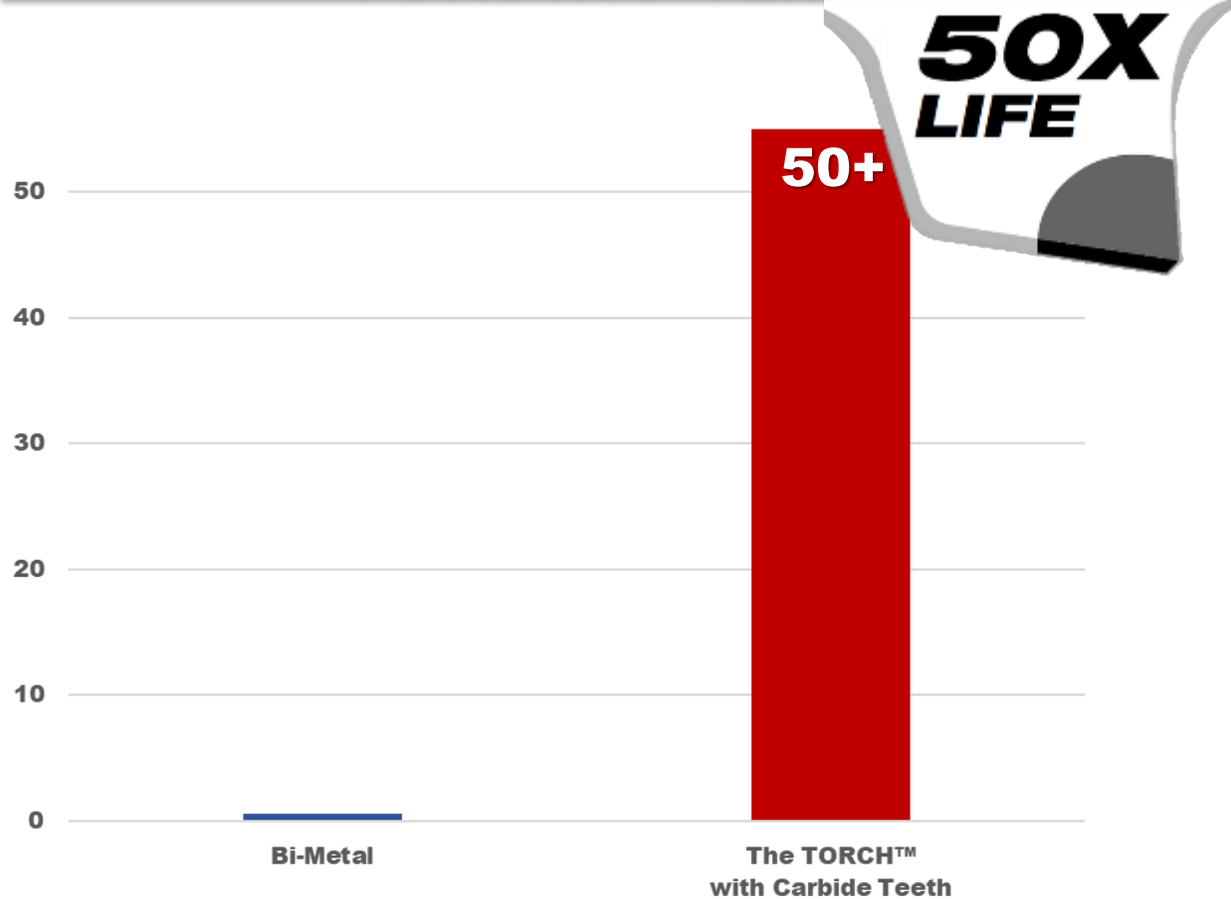
**DESIGN 7 DENTI PER
POLLICE**
*Veloce, Taglio efficiente e
Massima durata*

25% PIU' CARBURO vs BOSCH
Vita utile prolungata & Versatilità massima

**VITA UTILE ELEVATA IN
SPESSORI DA 4 a 13 mm**

DURATA

VITA UTILE
TONDINO 12mm



PIU' TAGLI



***30+ TAGLI
ACCIAIO ANGOLARE 6mm***



***125+ TAGLI
TUBOLARE NERO 50mm***



***300+ TAGLI
TUBOLARE ACCIAIO 20mm***



***10+ TAGLI
TUBOLARE INOX 50mm***



***20+ TAGLI
TUBOLARE GHISA 100mm***



***50+ TAGLI
TONDINO FERRO 12mm***

Milwaukee
SAWZALL

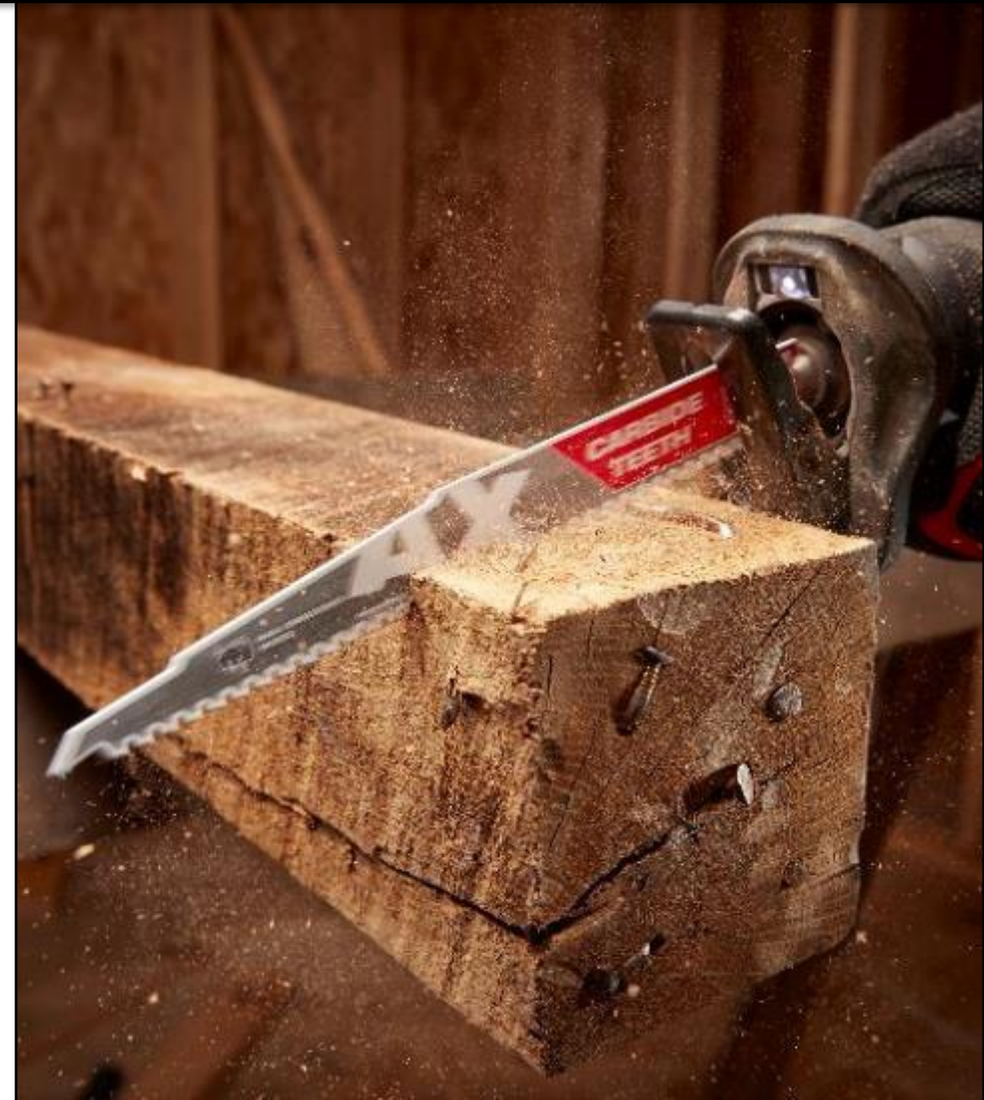
AX
CARBIDE TEETH



**LAME SEGACCIO
CARBIDE THE AX**

NECESSITA' DELL'UTILIZZATORE

- **VITA UTILE IN LEGNO CON CHIODI**
- **VELOCITA'**
- **DURATA**
- **VERSATILITA'**
- **PIU' TAGLI PER CARICA**



UTILIZZATORI, MATERIALI, & APPLICAZIONI

UTILIZZATORI



MATERIALI

- *Legno con chiodi*
- *Chiodi e viti*
- *Rivestimenti per tetti*
- *Lastra cemento*
- *Elementi di fissaggio temprati*
- *Legname e legno verde*
- *OSB e compensato*
- *Materiale di copertura*
- *Staffe*
- *Viti / bulloni*
- *Intonaco*

APPLICAZIONI

- *Demolizioni residenziali*
- *Manutenzione Elettrica e idraulica*
- *Intaglio legno*
- *Installazione lucernari*
- *Rimozione*
- *Sagomatura / installazione di finestre*
- *Rimozione finestre*
- *Dimensionamento del materiale*



AX con denti al carburo
Massime performance Massima durata

Milwaukee
SAWZALL

AX
CARBIDE TEETH

ALTEZZA 25mm
PER APPLICAZIONI DI DEMOLIZIONE

FANG TIP™
MIGLIORATO E PIU' AGGRESSIVO



5 DENTI PER POLLICE
TAGLI VELOCI ED EFFICIENTI

DENTI AL CARBURO
PER LA MASSIMA DURATA E VERSATILITA'

NAIL GUARD
RIPS NAILS NOT TEETH™
PER LA MASSIMA PROTEZIONE DEL DENTE DA CHIODI E BULLONI

FANG TIP™
PER UN VELOCE TAGLIO IN AFFONDAMENTO

PIU' TAGLI



**1500+ TAGLI
LEGNO CON CHIODI**



**300+ TAGLI
LEGNO CON VITI DURE**



**200+ TAGLI
MATERIALE PER TETTI**



**25+ TAGLI
TUBOLARE NERO 50mm**



**35+ TAGLI
TONDINO DA 13 mm**



**20+ TAGLI
BARRE INOX 13mm**

Milwaukee®



SHOCKWAVE  **IMPACT DUTY**™

SET SHOCKWAVE



SET 32 PEZZI

- 31 x 25mm bits
- 1 x Portabit magnetici con ritenzione del bit 60mm
- Set dalle dimensioni ridotte (...x...) provvisto di gancio per cintura
- Contenuto:
 - PH, PZ, TX, TXBO, HEX
- Fornito in espositore da banco 12 pz

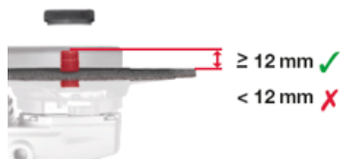


SHOCKWAVE
IMPACT DUTY  TM





**GHIERA FIXTEC PER
SMERIGLIATRICI 180 – 230 mm**



FACILE E VELOCE CAMBIO DEL DISCO DISPONIBILE PER SMERIGLIATRICI 180-230MM

- Cambio disco senza chiave in pochi secondi
- Meccanismo Quick lock
- Fori per chiave standard integrati in caso di grippaggio o eccessivo serraggio
- Universale
- Automatica / sistema di blocco immediato

NON UTILIZZARE SU SMERIGLIATRICI CON ARRESTO RAPIDO

- L'immediato arresto del motore potrebbe portare ad un incontrollata apertura della ghiera.
- Stessa cosa succede sulla ghiera FIXTEC per le smerigliatrici da 115 e 125 mm (cod. Art. 4932352473).

NON UTILIZZARE PER APPLICAZIONI DI SBAVATURA

- Se utilizzato con un disco di levigatura, la lunghezza del filetto non è sufficiente per far avvitar bene la ghiera.

VENDUTA IN ESPOSITORE DA BANCO DA 12 PZ

- Ogni unità ha packaging trasparente e con Eurohook



DISPONIBILE DAL 13/09

DISCO DIAMANTATO



DISCO DIAMANTATO

- Per il taglio di ceramica e piastrelle in porcellana dura
- Tagliare le fughe delle piastrelle per rimuovere le piastrelle senza danneggiarle

DISCO DA TAGLIO



DISCO DA TAGLIO PER METALLO

- Permette di tagliare in spazi ristretti e negli angoli
- Per il taglio con asta filettata, ad es. in applicazioni di ancoraggio
- Taglio di fogli di lamiera e qualsiasi altro tipo di metallo sottili
- Utilizzabile su acciaio INOX

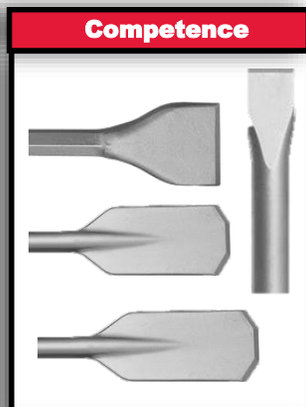
DISCO IN CARBURO



DISCO AL CARBURO

- Taglio legno
- Utilizzabile per tubi PVC nelle applicazioni di termoidraulica
- Aggiustamenti e taglio di laminato per pavimento
- Taglio cartongesso





Competence



System Sell

SCALPELLO A PUNTA DA 400MM

- Per lavori di demolizione. Il design della punta facilita la rottura del calcestruzzo e impedisce l'inceppamento

SCALPELLO PIATTO DA 400X35MM

- Per lavori di demolizione. Il design della punta facilita la rottura del calcestruzzo e impedisce l'inceppamento

SCALPELLO LARGO DA 400X80 MM

- Per lavori di rimozione e raschiatura calcestruzzo e malta.

SCALPELLO A SPATOLA DA 400 X 125 MM

- Per applicazioni generiche come scavare in terreni duri e compatti

PUNTA TAGLIA ASFALTO DA 400 X 125 MM

- Per costruzioni stradali e per perforazione asfalto

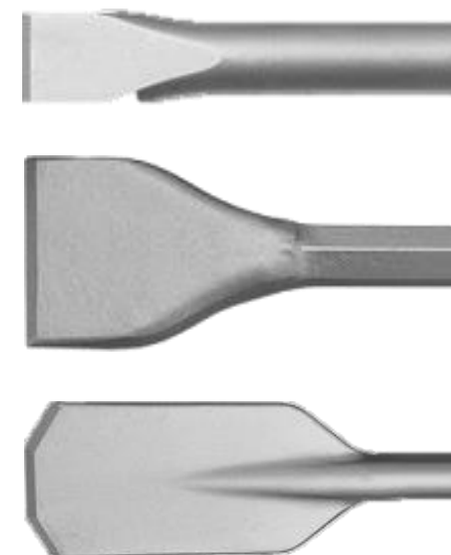
COSTIPATORE 200X200 MM

- Per applicazioni di compattazione del suolo

Compatibilità

Hex 28mm : Bosch, Hilti

Hex 30mm : Bosch, Dewalt . NON monta nel Makita 30mm Hex





UNIVERSALE

UNIVERSALE

- Utilizzabile su tutti tassellatori SDS-Plus dei diversi marchi e forme
- Utilizzabile con punte di lunghezza fino a 215mm
- Utilizzabile con tutti gli aspiratori standard

(\varnothing 36mm)



VERSATILE

- Struttura trasparente per la massima visibilità e precisione

PER TUTTE LE APPLICAZIONI

- Design compatto – Adatto agli spazi più ristretti
- Ideale per applicazioni a soffitto
- Utilizzabile con e senza aspiratore



EFFICIENTE

EFFICIENZA

- Raccoglie fino al 99% della polvere
- Struttura a tubo removibile per una facile sostituzione
- Design compatto

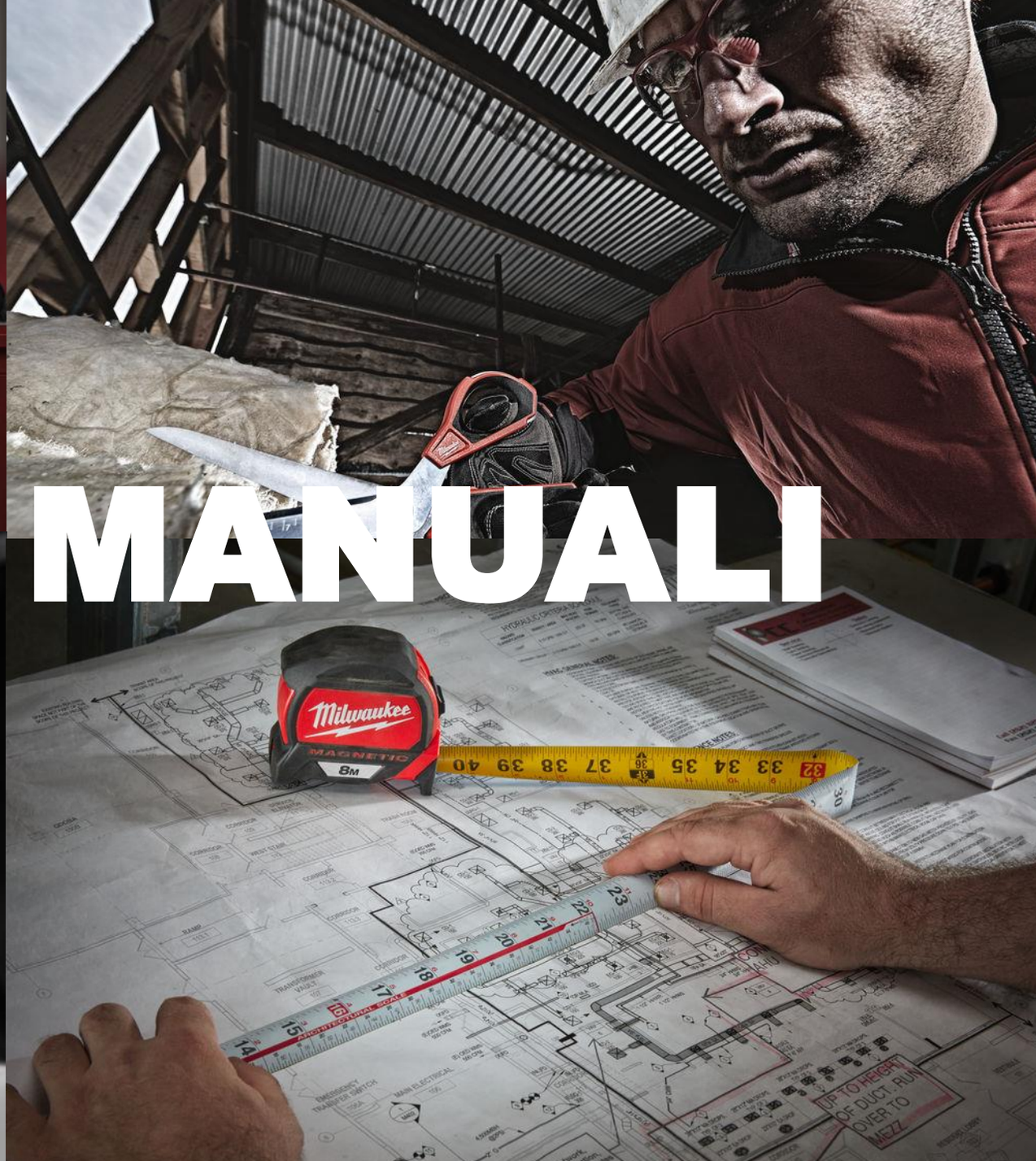


Tubo trasparente di ricambio

Cod. Art. 4932464917

Conf. 5 pz

DISPONIBILE DAL 25/09



UTENSILI MANUALI

Milwaukee®



FLESSOMETRO
Serie STUD

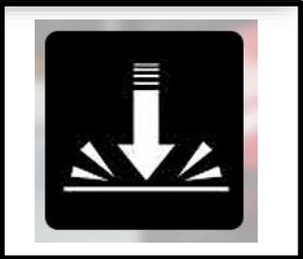


COPERTAURA AL NYLON AD ALTA DENSITA'

- Il nastro resiste alle continue piegature e all'azione di rientro del nastro
- Il nastro e i numeri stampati resistono all'usura permettendo di avere una durata fino a 10 volte maggiore
- Tecnologia di estrusione del nylon



REINFORCED FRAME



RESISTENTE A CADUTE DA 24M DI ALTEZZA

- Cassa interamente rinforzata
- Gommatura cassa resistente alle cadute

GAMMA

- Metrica: 5m, 7.5m
- Metrica/Imperial: 5m/16ft, 7,5m/25ft

FINGER STOP



- Estensione 3m
- Larghezza nastro 27mm

CONTINUA INNOVAZIONE

- Alloggiamento per dita per controllare il rientro del nastro
- Gancio per cintura

**RESISTE A CADUTE
DA 24 m DI ALTEZZA**

DISPONIBILE DAL 04/10

Milwaukee®



**FLESSOMETRO
Serie AUTOLOCK**

Disegnato , testato ed ottimizzato per la massima resistenza alle cadute

NEW

Freno Auto Lock



STESSE CARATTERISTICHE

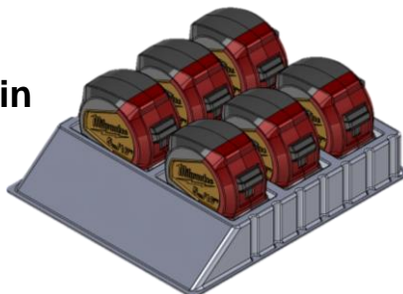
STESSA DURATA



5 viti di rinforzo

Gancio per cintura
Heavy Duty

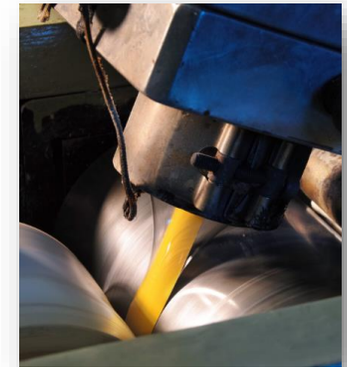
Foro per possibilità di inserire il laccio



Ordinabile solo in conf. da 6 pz e multipli



Nastro con protezione al Nylon



Processo di estrusione del Nylon permette di avere una resistenza all'abrasione senza uguali

PRO COMPACT



Far scorrere il pulsante in basso per bloccare il nastro

AUTO LOCK



Spingere il pulsante per riavvolgere il nastro

GLI UTILIZZATORI PREFERISCONO IL FLESSOMETRO CON BLOCCAGGIO AUTOMATICO QUANDO:



Presenza di misure interne



Marcature ripetitive



Controllo del riavvolgimento

Milwaukee®



**FLESSOMETRO
Serie LED**



LUCE LED DA 19 LUMEN

- Aiuta nel trovare ed illuminare lo spot

DOPPIA SCALA

- Imperial and Metric 3M / 10ft

NASTRO LACCATO AL NYLON

- Protegge contro i detriti, polvere e acqua

CASSA RINFORZATA CON 4 VITI

- Cassa heavy duty

CASSA IN ABS CON GOMMATURA RESISTENTE AGLI IMPATTI

- Più comfort e più durata

MAGNETE SULLA PARTE POSTERIORE

- per attaccarlo a qualsiasi superficie metallica

DIMENSIONE COMPATTA

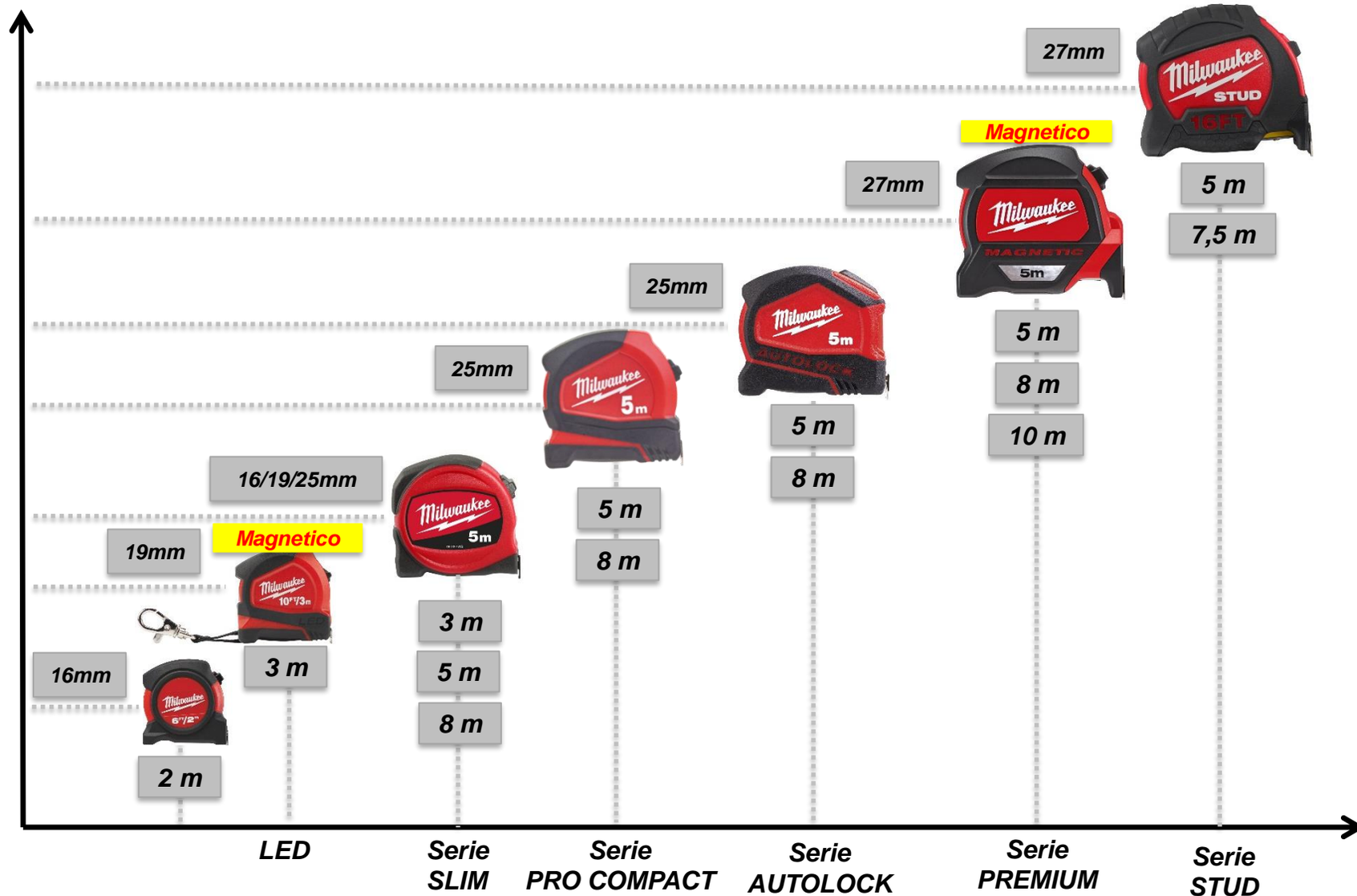
- Ergonomia eccellente



2x BATTERIE CR2016 sono incluse nella confezione

**Ordinabile solo in conf. da
12 pz e multipli**

DISPONIBILE DAL 06/11



NEW

NEW

NEW

Milwaukee®



LIVELLA

Serie SLIM MAGNETICA

ESTREMITA' DI GOMMA



GRIP PER MURO



MAGNETE & PROFILO A V



Foro resistente per una facile archiviazione.

2 FIALE IN ACRILICO RESISTENTE - Fiale resistenti ad urti e ai raggi UV



ACCURATEZZA – Accuratezza .029° (.0005"/in, 0,5mm/M)



Profilo di lavoro a V per le applicazioni su tubi

Superficie fresata fino a 120mm garantisce la massima accuratezza in tutte le posizioni di lavoro

Grip antiscivolo, previene lo slittamento della livella durante la misurazione

Magneti

Tappi in gomma antiurto estraibili.

Dimensioni disponibili : 40, 60, 100, 180 cm

| | | | | | | | |
|-------|----|------|----|------|----|-----|--------|
| | mm | | mm | | mm | | g/m |
| 1.2mm | | 20mm | | 50mm | | 1KG | 571g/m |

Milwaukee®



**PINZE ISOLATE
1.000V**

9 REFERENZE - 14 ARTICOLI

**PINZA A
BECCHI
MEZZOTONDI**



TRONCHESI

145 160 180



**PINZA
UNIVERSALE**

165 180



**PINZA
SPELAFILI**



**PINZA A
PAPPAGALLO**



**PINZA A
BECCHI
MEZZOTONDI
PIEGATI**



TRONCHESI HD

180 200



**TAGLIA
CAVI**

160 210



Set 3pz



| Cod. Art. | PINZE ISOLATE 1.000V | Lunghezza totale (mm) | Capacità di taglio in fili con durezza elevata 2300N/mm ² (Max. Ø mm) | Capacità di taglio in fili con durezza elevate 1800N/mm ² (Max. Ø mm) | Capacità di taglio in fili con durezza bassa 220N/mm ² (Max. Ø mm) | Capacità di taglio in cavi Al + Cu (Max. Ø mm) | Capacità (Max. mm) | Capacità tubi (Max. Ø mm) | Peso (g) | Q.tà conf. | Q.tà minima ordinabile |
|------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|----------|------------|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| 4932464562 | Tagliacavi | 160 | - | - | - | 16 | | | 185 | 1 | 1 |
| 4932464563 | Tagliacavi | 210 | - | - | - | 25 | | | 315 | 1 | 1 |
| 4932464564 | Pinza becchi mezzotondi | 205 | - | 2,2 | 3,9 | - | | | 200 | 1 | 1 |
| 4932464565 | Pinza a becchi mezzotondi piegati | 205 / 45° | - | 2,2 | 3,9 | - | | | 200 | 1 | 1 |
| 4932464566 | Tronchese | 145 | - | 1,7 | 5 | 8 | | | 160 | 1 | 1 |
| 4932464567 | Tronchese | 160 | - | 2 | 6 | 11 | | | 210 | 1 | 1 |
| 4932464568 | Tronchese | 180 | - | 2,5 | 7 | 13 | | | 240 | 1 | 1 |
| 4932464569 | Tronchese HD | 180 | 2,2 | 2,6 | 7 | 13 | | | 250 | 1 | 1 |
| 4932464570 | Tronchese HD | 200 | 2,5 | 2,8 | 8 | 15 | | | 305 | 1 | 1 |
| 4932464571 | Pinza universale | 165 | - | 2 | 4 | 10 | | | 180 | 1 | 1 |
| 4932464572 | Pinza universale | 180 | - | 2,2 | 5,2 | 12 | | | 250 | 1 | 1 |
| 4932464573 | Pinza spelafili | 160 | - | - | - | 0,75mm ² - 6 mm ² | | | 180 | 1 | 1 |
| 4932464574 | Pinza a pappagallo | 240 | - | | | | 50 | 50 | 395 | 1 | 1 |
| 4932464575 | Set 3 pz | Contents : Diagonal cutter 160mm 4932464567 long nose plier 205 4932464564 Combi plier180mm 4932464572 | | | | | | | 660 | 3 | 1 |

MADE IN GERMANY

1

- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per la massima resistenza alla corrosione
- Funzionalità:
 - Taglio – bordi temprati ad induzione 60HRC
 - Giradadi M8 (13mm) - M10 (17mm)
 - Zona ad alto grip per superfici piate e curve
 - Ganasce con seghettatura asimmetrica per un miglior grip e tenuta



- Foro per laccio
- Valori di taglio

| Lunghezza | 165 | 180 |
|---------------|-------|-------|
| Fili morbidi | 2 mm | 2,2mm |
| Cavi | 10 mm | 12 mm |
| Capacità dadi | 13 mm | 17 mm |



2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo
- Giunto a vite regolabile



3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



MADE IN GERMANY

1

- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per la massima resistenza alla corrosione
- Precisione: Tagliante dentellato per una presa ottimale; taglio liscio e pulito senza sbavature. Solo per alluminio e rame.
- Design professionale per una facile maneggevolezza anche durante l'utilizzo
- Foro per laccio
- Valori di taglio

| Lunghezza | 160 | 210 |
|-----------|-------|-------|
| Cavi | 16 mm | 25 mm |



2

- Giunto a vite regolabile per la massima trasmissione dell'energia e un'ottima leva per un'applicazione senza sforzi. Solo per alluminio e rame.

3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



1

- Completamente forgiato, temprato
- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per la massima resistenza alla corrosione
- Per applicazioni di presa e piegatura
- Foro per laccio
- Valori di taglio

| Lunghezza | |
|---------------|------------|
| Fili morbidi | 3,9 mm |
| Fili duri | 3,2 mm |
| Chiodi | 3,2 mm |
| Capacità dadi | 17mm / M10 |



MADE IN GERMANY

2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo
- Giunto a vite regolabile



3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



1

- Completamente forgiato, temprato
- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per massima resistenza alla corrosione
- Per applicazioni di presa, piegatura e taglio
- Taglienti induttivamente temprati per fili duri e morbidi
- Con lunghe ganasce piatte a 45 °
- Valori di taglio

| Lunghezza | |
|---------------|------------|
| Fili morbidi | 3,9 mm |
| Fili duri | 2,2 mm |
| Chiodi | 3,2 mm |
| Capacità dadi | 17mm / M10 |



MADE IN GERMANY

2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo
- Giunto a vite regolabile



3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



1

- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per massima resistenza alla corrosione
- Taglienti induttivamente temprati. 62 HRC
- Taglienti affilati per un'applicazione pulita e veloce



- Foro per laccio
- Valori di taglio

| Lunghezza | 145 | 160 | 180 |
|--------------|--------|-------|--------|
| Fili morbidi | 5 mm | 6 mm | 7 mm |
| Fili duri | 1,7 mm | 2 mm | 2,5 mm |
| Cavi | 8 mm | 11 mm | 13 mm |



MADE IN GERMANY

2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo
- Giunto a vite regolabile



3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



1

- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per massima resistenza alla corrosione
- Taglienti induttivamente temprati
- Taglio preciso



- Trasmissione dell'energia grazie alla leva lunga per un'applicazione più facile e veloce
- Foro per laccio
- Valori di taglio

| Lunghezza | 180 | 200 |
|----------------|--------|--------|
| Fili morbidi | 7 mm | 8 mm |
| Fili duri | 2,6 mm | 2,8 mm |
| Fili per Piano | 2,2 mm | 2,5 mm |



2

MADE IN GERMANY

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo
- Giunto a vite regolabile



3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



MADE IN GERMANY

1

- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente per la massima resistenza alla corrosione
- Per spellare conduttori solidi con isolamento standard
- Tagliante con profilo a V per fili fino a Ø 5mm oppure 10mm²
- Con vite regolabile per una facile regolazione a seconda del diametro del filo
- Molla per permettere l'apertura automatica dopo l'applicazione
- Foro per laccio



2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo

3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



1

- Cromo vanadio
- Finiture della superficie al Titanio grigio – non riflettente e per la massima resistenza alla corrosione
- Guida scorrevole con 10 regolazioni diverse
- Ganasce temprate ad induzione
- Geometrie delle ganasce ottimizzate con serraggio automatico per il massimo grip
- Antischiacciamento dita per la massima protezione durante l'applicazione
- Capacità Ø: 50mm
- Foro per laccio



MADE IN GERMANY

2

- Giunto preciso e flessibile per la massima trasmissione della potenza per un lavoro facile e senza sforzo

3

- Ergonomica, grip a tre componenti con softgrip per un'impugnatura confortevole.

4

- Testate a 10,000V e garantiti a 1000V
- Testate a -40°
- DIN ISO 5746
- DIN EN/IEC 60900



Milwaukee[®]



**TAGLIATUBI CON RILASCIA
AUTOMATICO**

CRICCHETTO**COSTRUZIONE METALLICA****VERSATILE****TAGLIATUBI A RILASCIO**

- ø 42mm
- ø 63mm
- Lame di ricambio acciaio inox 42mm & 63mm

PERFORMANCE

- Design a cricchetto = meno fatica
- Lame con design a V che prevengono lo schiacciamento del tubo
- Lame in acciaio inox rimangono affilate a lungo
- Cambio lama senza strumenti supplementari

DURATA

- Costruzione interamente in metallo
- Chiusura dell'impugnatura in metallo
- Predisposizione per laccio

VERSATILE

- Taglia PEX, , canaline, tubi pneumatici, tubi in gomma

**DISPONIBILE DAL 04/09**

Milwaukee



TRONCABULLONI

HEAVY DUTY BLADE**IMPUGNATURA ECONOMICA****FORO PER LACCIO****RANGE**

- 355mm
- 600mm

LAME HEAVY DUTY

- Tagliante robusto e duraturo

IMPUGNATURA ERGONOMICA

- Comfortevole durante usi ripetitivi

LAMA CON VITE DI AGGIUSTAMENTO

- Garantisce alte prestazioni e lunga durata

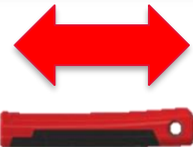
PREDISPOSIZIONE PER LACCIO

| Capacità | Metallo Duro - 38 HRC |
|----------|-----------------------|
| 355mm | 4mm |
| 600mm | 8mm |

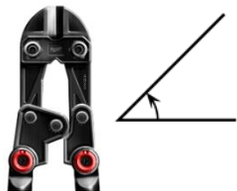


DISPONIBILE DAL 13/09

Impugnatura telescopica



Testa inclinabile



Lame Heavy Duty



RANGE

- 350-450mm
- 600-750mm

VERSATILITÀ

- Impugnature telescopiche: per avere una leva maggiore durante le applicazioni più gravose

DURATA

- Taglienti Heavy Duty
- Ganasce con vite per una facile sostituzione
- Testa inclinabile per tutte le applicazioni

ERGONOMIA

- Impugnature ergonomiche per un'agevole utilizzo nelle applicazioni ripetute

| Capacità | Metallo duro - 38 HRC |
|-------------|-----------------------|
| 350 - 450mm | 10mm |
| 600-750mm | 12mm |



DISPONIBILE DAL 13/09

Milwaukee



GIRATUBI CON BOCCA A S

Ganasce slim angolate a 45° a forma di S

Realizzato in acciaio al cromo vanadio forgiato e temprato a olio per una maggiore durata

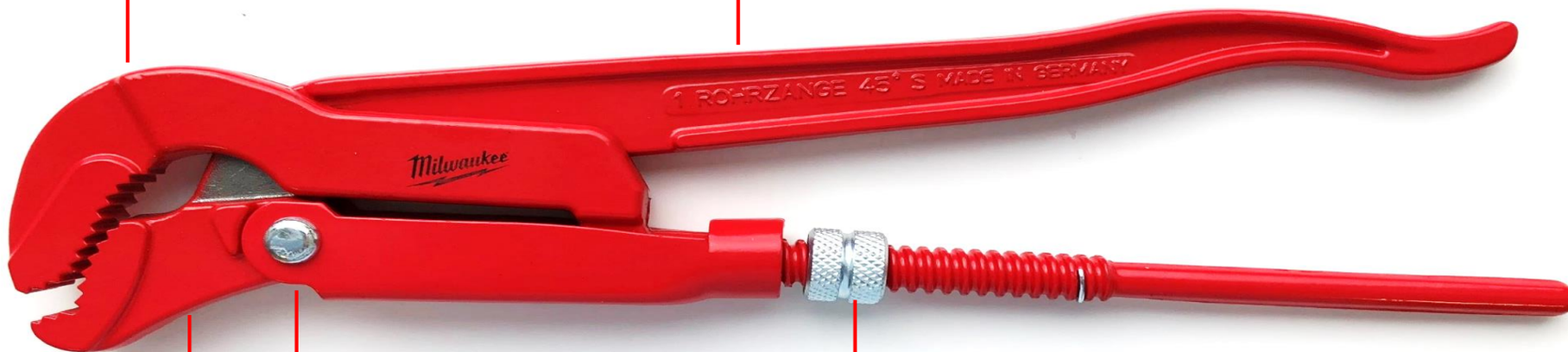
DIN ISO DIN 5234

| | | | |
|-------------|-------|-------|-------|
| Lunghezza | 340 | 430 | 550 |
| Serraggio Ø | 52 mm | 67 mm | 83 mm |
| Tubi Ø | 52 mm | 67 mm | 83 mm |

Ganasce asimmetriche per il massimo grip

la massima trasmissione della potenza con leva ottimale per un lavoro facile e senza sforzo

Ghiera per la regolazione e blocco dell'apertura ganasce



Milwaukee
⚡



ZAINI



MATERIALE DUREVOLE

- Costruito con nylon balistico 1680D per una lunga durata
- Cerniere in metallo extra resistenti

BASE IN PLASTICA DURA

- Fino a 5 volte più duraturo rispetto ai competitors
- Inoltre permette allo zaino di rimanere in piedi

48 TASCHE TOTALI

- Per archiviare utensili, accessori e utensili manuali
- Termoformato sagomato protegge PC e oggetti personali
- Gancio metallico per agganciare moschettoni, elmetti, guanti, ecc.



DISPONIBILE DAL 17/09



DUREVOLE

- Costruito con nylon balistico 1680D per una lunga durata
- Cerniere in metallo extra resistenti

BASE RINFORZATA

- Protegge la base dalle condizioni da cantiere

TASCA PER PC

- Permette di proteggere e archiviare PC e tablet
- Progettato per un facile accesso ai tablet/PC

COMFORTEVOLE

- Distribuisce uniformemente il peso per il massimo comfort
- Fino a 2 volte più imbottitura
- Cinghia di fissaggio
- Cinghia frontale regolabile



DISPONIBILE DAL 17/09



MANTIENE IL GHIACCIO PER 24 ORE

- Doppio isolamento mantiene il contenuto freddo fino a 24 H

RIVESTIMENTO INTERNO

- Rivestimento interno in grado di trattare l'acqua

DUREVOLE

- Costruito con nylon balistico 1680D per una lunga durata
- Cerniere in metallo extra resistenti

GANCIO PORTA FLESSOMETRO / APRIBOTTIGLIA

TRACOLLA CON FIBRE IN METALLO

- Per la massima durata



DISPONIBILE DAL 07/09

