

wolcraft®



Strumenti di misura



Sommario

Page 3 Mercato e utilizzatori

Page 4 Il metro intelligente

§ Page 5 Guida di tracciatura per doppiometro

§ Page 6 Rilevatore di dimensioni interne per doppiometro

§ Page 7 Livella per doppiometro

Page 8 Squadre

§ Page 9 Squadra 3D

§ Page 10 Squadra multiuso 300 + 500



Mercato e utilizzatori

Il mercato degli strumenti di misura è vasto e comprende una grande varietà di prodotti.

wolfcraft è presente anche in questo settore e propone strumenti di alta qualità sviluppati per gli utilizzatori più intraprendenti.

Il metro intelligente

wolfcraft ha studiato una gamma di prodotti intuitivi che facilitano l' utilizzo del classico doppiometro presente in ogni casa.

Squadre angolari

Le nostre squadre sono sempre state un prodotto di successo ma tutto si può migliorare !Abbiamo perfezionato la guida arresto offrendo un articolo più facile e preciso da utilizzare.

Squadra 3D

Il successo delle squadre angolari ha spinto wolfcraft a studiare una nuova squadra 3D.

Un prodotto che permette di misurare e trasferire le dimensioni su un pezzo da lavorare tridimensionale.





Il metro intelligente

Accessori intuitivi per lo strumento di misura più amato



Guida di tracciatura per doppiometro



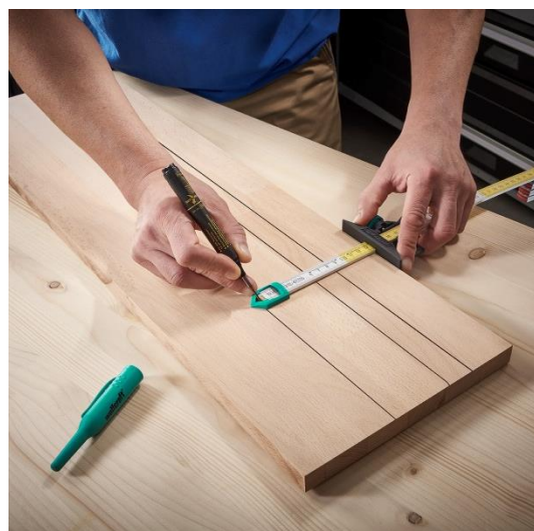
Per segnare e tracciare i pezzi da lavorare

- § Trasforma tutti i doppiometri in una guida per tracciare
- § Punta di centraggio per tracciare cerchi
- § Design in plastica di alta qualità

Il set formato da due pezzi, permette di trasformare tutti i doppiometri in una guida per tracciare in pochi passi. E' sufficiente infilare la guida sul doppiometro, impostare la misura, posizionare il fermo sul bordo del pezzo da lavorare e usare una matita per marcare delle linee parallele.

Il perno di centraggio integrato permette di utilizzare la guida anche per tracciare linee curve.

La guida è realizzata in plastica di alta qualità che la rende resistente e multiuso.



Art.	Descrizione	EAN	Imballo	Prezzo Netto
5221000	1 guida di tracciatura per doppiometro	4006885522107	1	

Rilevatore dimensioni interne per doppiometro

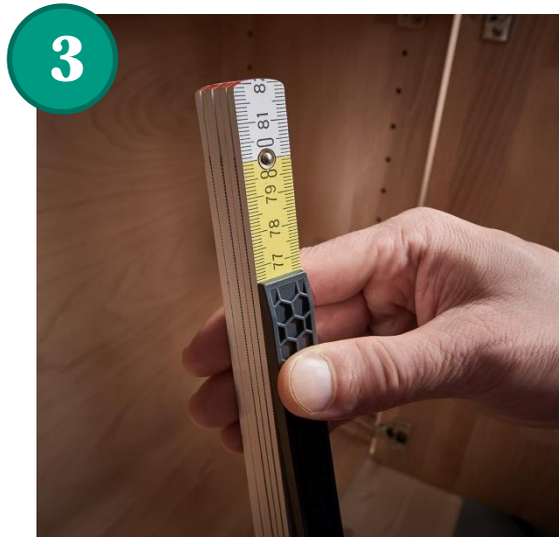
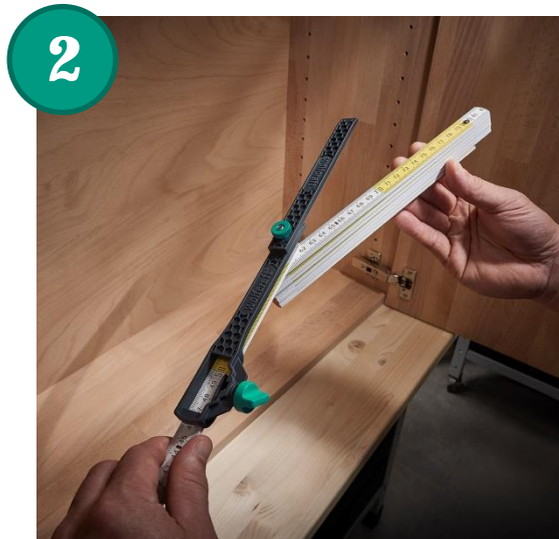
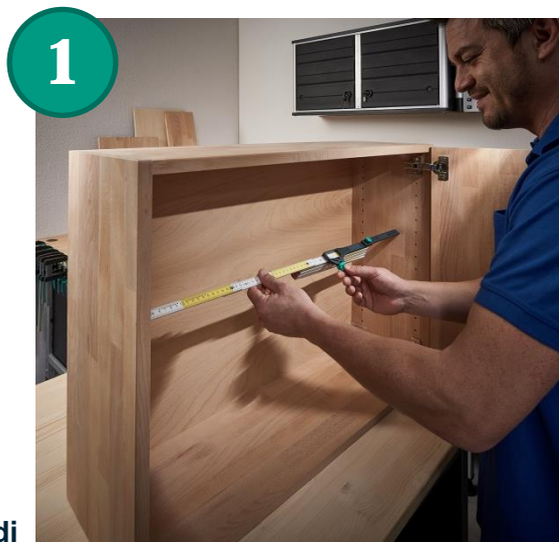


Per la rilevazione di misure interne mediante l' utilizzo di un doppiometro

- § Trasforma ogni comune doppiometro in uno strumento di misurazione multifunzione
- § Per misurare in zone di difficile accesso
- § Resistente e robusto

Il rilevatore di dimensioni per doppiometro è un ottimo accessorio per misurare in zone difficili da raggiungere, in particolare zone interne come cassetti, basi di mobili, scaffali. E' compatibile con tutti i più comuni doppiometri presenti in commercio.

E' sufficiente infilare il rilevatore sul doppiometro, spingerlo fino al bordo da misurare (va utilizzato come se fosse un' estensione dell' ultima sezione del doppiometro che si è in grado di utilizzare). A questo punto si fissa la posizione mediante la rotella a vite, una volta compiuta questa operazione, la parte sporgente del rilevatore indicherà la misura interna esatta :basterà semplicemente aprire il doppiometro e leggere il numero.



Art..	Descrizione	EAN	Imballo	Prezzo Netto
5223000	1 rilevatore dimensioni interne per doppiometro	4006885522305	1	

Livella per doppiometro



Per la “messa in bolla” di quadri e pezzi da lavorare

- § Compatibile con tutti i doppiometri disponibili in commercio
- § Identico principio di utilizzo delle livelle
- § Robusta e resistente

Questo valido strumento, che utilizza lo stesso principio delle livelle, è ideale per allineare orizzontalmente pezzi da lavorare o quadri. E' realizzato in plastica di alta qualità che ne garantisce la durata nel tempo.

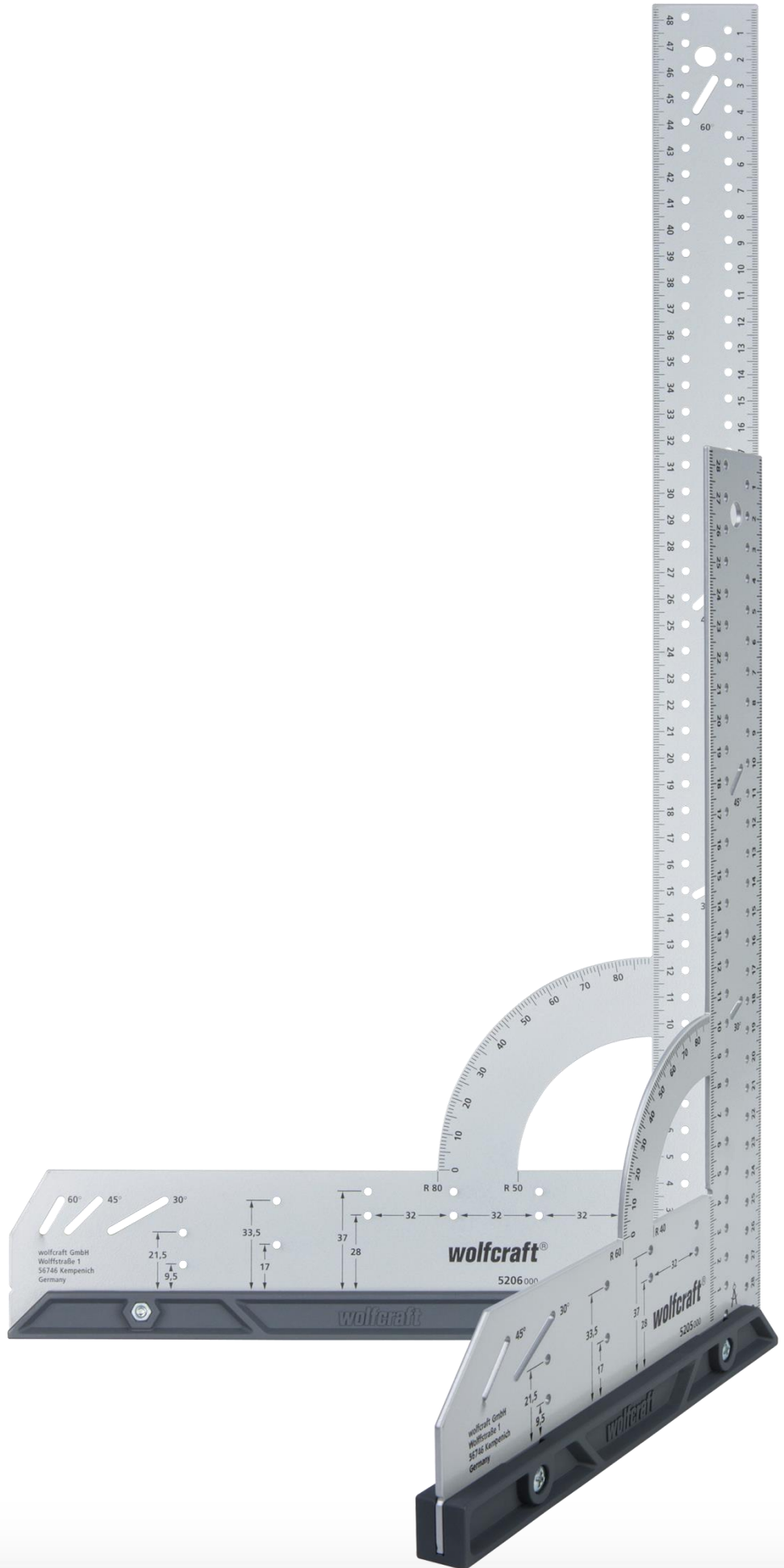
E' sufficiente infilarla sul doppiometro ed è subito pronta all' uso. La bolla d'aria centrata fra le due linee nere indica che è tutto allineato perfettamente.

Un valido aiuto da utilizzare dentro e fuori casa e che, grazie alle sue dimensioni compatte, può essere semplicemente riposto in un cassetto.



Art.	Descrizione	EAN	Imballo	Prezzo Netto
5222000	1 livella per doppiometro	4006885522206	1	
5227000	1 doppiometro in legno, lunghezza 2 m	4006885522701	1	

Squadre



Squadra 3D

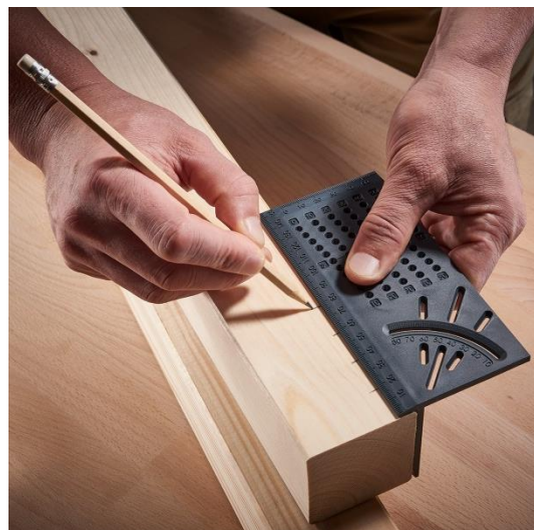
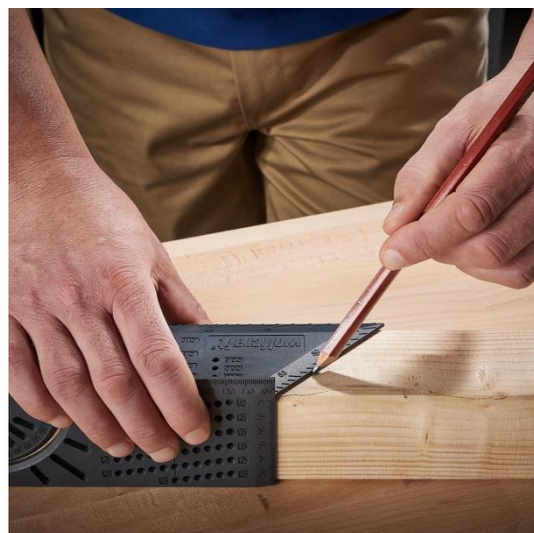


Per misurare e trasferire dimensioni su un pezzo da lavorare tridimensionale

- § Indicatore per angoli da 45° e 90° , scala angolare addizionale da 0–90°
- § Semplice scala di misurazione intuitiva
- § Può essere usata come guida per tracciare linee parallele
- § Calibro integrato per rilevare il diametro delle punte

La squadra 3D è fabbricata in plastica di alta qualità e può essere considerata uno strumento multiuso grazie alla sua doppia scala in centimetri e gradi. Questo strumento permette di prendere facilmente le misure e di trasferirle su travi, tubi e pezzi tridimensionali. La sua geometria rettangolare lo rende perfetto per marcature precise in zone angolari. Grazie agli indicatori per angoli da 45° e 90° e alla scala angolare addizionale da 0-90° la squadra 3D wolfcraft è uno strumento completo!

La squadra 3D fornisce una guida per tracciare linee parallele ed è inoltre dotata di un calibro, per determinare rapidamente il diametro di una punta per trapano.



Art.	Descrizione	EAN	Imballo	Prezzo Netto
5208000	1 Squadra 3D	4006885520806	1	

Squadre multiuso 300 e 500 mm

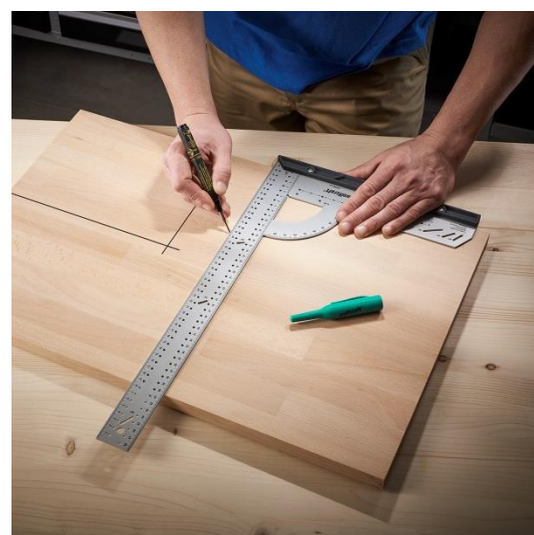
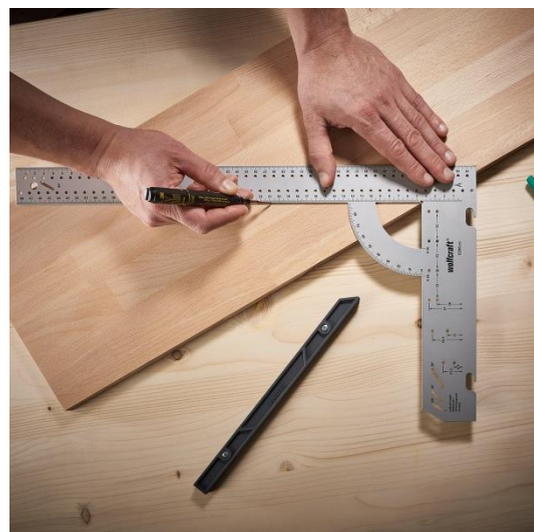
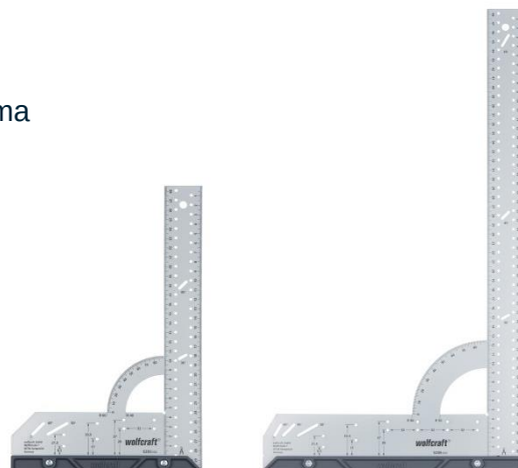
Per misurare, tracciare, disegnare e tagliare

- § Squadra battente con scala goniometrica, truschino e sagoma per la tracciatura di raggi, cerchi e cerniere a tazza
- § Guida in plastica rimovibile migliorata
- § Design metallico di alta qualità
- § Scala su entrambi i lati
- § Indicatore di angoli a 90° e 45°
- § 32 fori
- § 2 raggi fissi per angoli rotondi

Le squadre universali in acciaio wolcraft racchiudono diverse funzioni in un unico strumento. Il goniometro permette di determinare e trasferire distanze e angoli con facilità. E' possibile tracciare delle linee parallele utilizzando la guida in plastica rimovibile e i fori presenti sulla superficie. La guida può essere facilmente rimossa per misurare e marcare tutte le superfici con precisione. La squadra può essere utilizzata come compasso per trasferire curve e cerchi sui pezzi da lavorare.

I fori sono utili sia per tracciare linee con la matita che per tagliare con il cutter. I due raggi fissi presenti sulla squadra consentono di trasferire rapidamente le curve, ad esempio per angoli arrotondati su tavole.

La squadra funge da stabile bordo di appoggio durante l' utilizzo del seghetto alternativo. Indispensabile durante la posa di laminato e altrettanto utile quando si costruisce un mobile! Con la nostra squadra universale sarai ben attrezzato per realizzare qualsiasi progetto.



Art.	Descrizione	EAN	Imballo	Prezzo Netto
5205000	1 squadra multiuso 300	4006885520509	6	
5206000	1 squadra multiuso 500	4006885520608	6	

