

Per prove di trazione ≤ 500 N

	Morsetto lungo per prove di trazione e di strappo fino a 50 N, filettatura: M6	C 17 2 pezzi
	Morsetto a vite per prove di trazione e di strappo fino a 500 N (es. per prove su cavi), filettatura: M6	C 01 2 pezzi
	Morsetto afferraggio cavi per prove di trazione e di strappo fino a 500 N (come SAUTER AC 10, versione piccola)	C 10S*
	Afferraggio piccolo standard per prove di trazione e di strappo fino a 500 N, larghezza 15 mm, filettatura: M6	C 14 2 pezzi
	Afferraggio piccolo standard per prove di trazione e di strappo fino a 500 N, larghezza 22 mm, filettatura: M6	C 22 NEW
	Morsetto con anello per prove di trazione e di strappo fino a 500 N, filettatura: M6	C 15*
	Morsetto a vite fino a 100 N per misurazioni della forza di trazione eseguite in laboratorio, incluse guance con presa piramidale, filettatura: M6	D 9001 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 100 N per misurazioni della forza di trazione eseguite in laboratorio, incluse guance con presa piramidale 1 con adattatore tulipano per sistema AD, 2 con filettatura M6	D 9005 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 100 N per misurazioni della forza di trazione eseguite in laboratorio con collo sotto imboccatura e incluse guance con presa piramidale	D 9016 2 pezzi PREMIUM ★★★

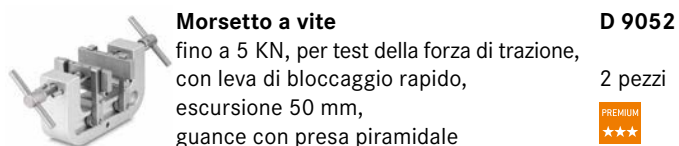
Per prove di trazione 500 N – 5000 N

	Morsetto a mascelle appiattite per prove di trazione fino a 5 KN (es. per carta o tessuti), filettatura: M6	C 03 2 pezzi
	Morsetto di afferraggio per prove di inserimento ed estrazione fino a 5 KN, filettatura: M6	C 09 2 pezzi
	Morsetto a due guance universale per prove di trazione e di strappo fino a 5 KN, filettatura: M10	C 12 2 pezzi
	Morsetto piccolo ad alto carico per prove di trazione e di strappo fino a 5 KN, filettatura: M10	C 16 2 pezzi
	Morsetto con presa larga per prove trazione e estrazione fino a 5 KN, filettatura: M10	C 18 2 pezzi

	Morsetto afferraggio cavi per prove di trazione e di strappo fino a 5 KN	C 10* 2 pezzi
	Morsetto per rotoli per prove di trazione e di strappo fino a 5 KN, filettatura: M10	C 11 2 pezzi
	Supporto morsa a una ganascia per prove di trazione e di strappo fino a 5 KN, filettatura: M6	C 13 2 pezzi
	Morsetto a rullino eccentrico particolare per prove sui cavi fino a 5 KN, escursione: 9 mm	C 41
	Morsetto a tamburo tipicamente per prova di trazione su connettore per cavi fino a 5 KN, per oggetti di prova con Ø da 1,5 mm a 8 mm, filettatura: M10	C 42
	Morsetto piatto con guance ondulate filettatura: M10 fino a 10 KN: AC 31	C 31
	Morsetto a guance larghe con guance fisse all'interno e con alto carico, in acciaio, guance con superficie piramidale filettatura: M10 fino a 5 KN: AC 04 fino a 10 KN: AC 37	C 04 C 37*
	Morsetto a vite fino a 1 KN, per test della forza di trazione, guance con presa piramidale	D 9021 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 1 KN, per test della forza di trazione, escursione 50 mm, guance con presa piramidale	D 9033 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 1 KN, per test della forza di trazione, escursione 30 mm, guance con presa piramidale	D 9032 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 2 KN, per test della forza di trazione, escursione 20 mm, guance con presa piramidale	D 9031 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 2,5 KN, per test della forza di trazione, escursione 10 mm, guance con presa piramidale	D 9030 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 5 KN, per test della forza di trazione, escursione 30 mm, guance con presa piramidale	D 9050 2 pezzi PREMIUM ★★★
	Morsetto a vite fino a 5 KN, per test della forza di trazione, senza leva di bloccaggio rapido, escursione 50 mm, guance con presa piramidale	D 9051 2 pezzi PREMIUM ★★★

1 * FINO AD ESAURIMENTO DELLE SCORTE!

Per prove di trazione 500 N – 5000 N



Morsetto a vite **D 9052**
 fino a 5 KN, per test della forza di trazione, con leva di bloccaggio rapido, escursione 50 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a vite **D 9070**
 fino a 5 KN, per test della forza di trazione, senza leva di bloccaggio rapido, escursione 15 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a vite **D 9076**
 fino a 5 KN, per test della forza di trazione, con leva di bloccaggio rapido, escursione 15 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a cuneo **D 9080**
 fino a 5 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 10 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto per funi e fili **D 9120**
 fino a 1 KN, adatto per fili metallici con diametro fino a 2 mm, cinghie con larghezza massima di 7 mm. incl. guance con superficie gommata
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto per funi e fili **D 9121**
 fino a 5 KN, per il serraggio di cinghie, funi, fili metallici, ecc. Adatto per fili metallici con diametro fino a 5 mm, cinghie con larghezza massima di 8 mm. Guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a rullino **D 9205**
 fino a 1 KN, per bloccaggio unilaterale ed eccentrico. Adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 7 mm, inclusi rullini con presa piramidale, superficie di serraggio opposta piatta. Adatto per oggetti di prova con larghezza fino a 50 mm.
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a rullino **D 9206**
 fino a 1 KN, per bloccaggio unilaterale ed eccentrico. Adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 7 mm, incl. rullini con superficie piatta, superficie di serraggio opposta gommata. Adatto per oggetti di prova con larghezza fino a 50 mm.
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a rullino **D 9200**
 fino a 5 KN, per bloccaggio simmetrico ed eccentrico. Adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 7 mm, inclusi rullini con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a rullino **D 9207**
 fino a 5 KN, per bloccaggio unilaterale ed eccentrico. Adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 7 mm, inclusi rullini con presa piramidale, superficie di serraggio opposta piatta. Adatto per oggetti di prova con larghezza fino a 50 mm
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★

Per prove di trazione > 5000 N



Morsetto rapido **C 38**
 per prove di trazione con carichi pesanti fino a 30 KN, escursione: 8 mm, filettatura: M10



Morsetto a cuneo **D 9085**
 fino a 10 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 10 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a cuneo **D 9090**
 fino a 10 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 10 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a cuneo **D 9095**
 fino a 20 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 13 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a cuneo **D 9096**
 fino a 50 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 13 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★



Morsetto a cuneo **D 9100**
 fino a 20 KN, per prove di trazione, si monta autonomamente a trazione per effetto della forma a cuneo, escursione 10 mm, guance con presa piramidale
 2 pezzi
 PREMIUM
 ★★★

Per prove di trazione > 5000 N



Morsetto per nastri **D 9250**
 fino a 10 KN, aperti su un solo lato, adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 2,5 mm e una larghezza dell'oggetto di prova fino a 22 mm

2 pezzi

PREMIUM ★★★



Morsetto per nastri **D 9255**
 fino a 20 KN, adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 2,5 mm e una larghezza dell'oggetto di prova fino a 80 mm

2 pezzi

PREMIUM ★★★



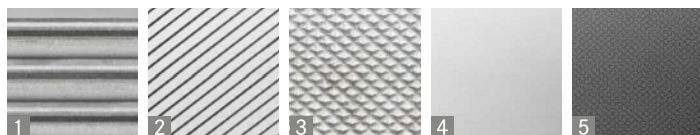
Morsetto per nastri **D 9256**
 fino a 50 KN, adatto per test della forza di trazione con cinghie oppure ogni altro materiale piatto morbido e flessibile con uno spessore massimo del campione di 2,5 mm e una larghezza dell'oggetto di prova fino a 80 mm

2 pezzi

PREMIUM ★★★

Tutti i validissimi morsetti sono personalizzabili e disponibili facoltativamente con guance **1** ondulate, **2** cuneiformi, **3** piramidali, **4** piatte o **5** gommate.

Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta oppure visitando il nostro webshop all'indirizzo www.kern-sohn.com



Per prove di compressione > 500 N



Dispositivo a forma concava **C 45**
 con raggio ottimizzato per misurare la forza di braccia e gambe fino a 1 KN, filettatura: M6



Dispositivo piatto a forma rettangolare **C 46**
 per rilevare la forza sulla parte del dorso, torace o braccio fino a 1 KN, filettatura: M6



Dispositivo a forma rotondo **C 47**
 per la misurazione di specifiche parti della muscolatura, come ad esempio quelle della spalla fino a 1 KN, filettatura interna: M6

Per prove di compressione > 500 N



Piastra circolare **H 06**
 di alluminio, 10 mm di spessore, per prove di compressione fino a 5 KN, Ø 110 mm, filettatura: M10



Piastra circolare **C 08**
 per prove di compressione fino a 5 KN (es. plastica), Ø 49 mm, filettatura interna: M10



Testine sferiche in acciaio inossidabile **C 02**
 per prove di compressione e di frattura fino a 5 KN, (es. schiuma solida, vetro), filettatura: M6/M10

2 pezzi



Supporto pieghevole per prove di flessione **AC 51***
 in test sui materiali per il rilevamento della resistenza a flessione. Dotato di specchio per l'osservazione del lato inferiore del materiale, con tre stampi arrotondati Ø 8, 12, 16 mm, su supporto che consente la libera oscillazione. Rulli di curvatura su cuscinetti a sfere



Apparecchio di piegamento a 3 punti (acciaio) **D 9300**
 fino a 10 KN, scala graduata centrale 80-0-80 mm. Composto da una trave, due cavalletti e una penna flessibile con raggi montati fissi, penna a raggio 3,2 mm, cavalletti a raggi 3,2 + 5 mm, altri raggi su richiesta. Distanza tra i due cavalletti 4 - 150 mm. Larghezza dei cavalletti 30 mm

PREMIUM ★★★



Apparecchio di piegamento a 3 punti (alluminio anodizzato) **D 9305**
 fino a 2,5 KN, scala graduata centrale 80-0-80 mm. Composto da una trave, due cavalletti e una penna flessibile con raggi montati fissi, penna a raggio 3,2 mm, cavalletti a raggi 3,2 + 5 mm, altri raggi su richiesta. Distanza tra i due cavalletti 4 - 150 mm. Larghezza dei cavalletti 30 mm

NEW **PREMIUM** ★★★



Apparecchio di piegamento a 3 punti (acciaio) **D 9310**
 fino a 10 KN, scala graduata centrale 80-0-80 mm. Composto da una trave, due cavalletti e una penna flessibile con rulli a raggio sostituibili, penna a raggio 5 mm, cavalletti a raggi 5 + 10 mm, altri raggi su richiesta. Distanza tra i due cavalletti 4 - 150 mm. Larghezza dei cavalletti 30 mm

NEW **PREMIUM** ★★★

! * FINO AD ESAURIMENTO DELLE SCORTE!