

STANLEY®

TACKER SORTIMENT



VIELSEITIG VERWENDBARE HAND- UND ELEKTROTACKER

Das Stanley Tackersortiment umfaßt Tacker, Nagler und Multifunktionsstacker, die sowohl Klammern als auch Nägel verarbeiten können. Sie wurden speziell für die Bedürfnisse des Anwenders entwickelt - ob für den Gebrauch von Feindraht-, Flachdraht-, Kabelklammern oder Nägeln.

Das Sortiment umfasst Hand- und Elektrotacker, die die Arbeit selbst mit härteren Materialien spürbar erleichtern.

Wählen Sie aus einem umfangreichen Programm von vielseitig einsetzbaren Befestigungswerkzeugen - Stanley bietet Ihnen vom Einstiegstacker bis hin zu Premium-Multifunktionsstackern ein vollständiges Sortiment.



HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN

SEITE 8 - 9



MULTIFUNKTIONSTACKER

SEITE 10 - 11



HANDTACKER FÜR FLACHDRAHT- UND KABELKLAMMERN

SEITE 12 - 13



ELEKTROTACKER UND -NAGLER

SEITE 14 - 15

HAUPTMERKMALE

Stanley Tacker sind äußerst anwenderfreundlich, so dass stets schnell und einfach gearbeitet und ein überzeugendes Ergebnis erzielt werden kann.



KLAMMER- SICHTFENSTER

Zeigt, wann nachgefüllt werden muß



REDUZIERTER KRAFTAUFWAND

Gummierter, leichtgängiger Druckhebel



ELEKTRO- WERKZEUG

Für schnelles und müheloses Arbeiten



EINSCHLAGSTÄRKEN- EINSTELLUNG

Zur optimalen Anpassung an verschiedene Materialhärten



BÜNDIGE NASE

Für Einsatz an schwer zugänglichen Stellen, in Ecken und an Kanten



UNTERLADE- MAGAZIN

Für komfortables und zeitsparendes Nachladen



NASENAUFSATZ

Schützt die Oberfläche des Werkstücks vor Beschädigungen



HANDGRIFF- ARRETIERUNG

Zur sicheren und platzsparenden Aufbewahrung



SICHERHEITSKONTAKT- SCHALTER

Zum Schutz vor versehentlichem Auslösen

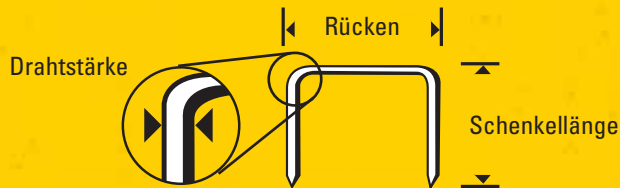


WÄHLEN SIE DAS RICHTIGE BEFESTIGUNGSWERKZEUG FÜR IHRE AUFGABE

INFORMATIONEN ÜBER KLAMMERN

Die Auswahl der richtigen Klammer für die jeweilige Aufgabe ist ein erster wichtiger Schritt zu einem professionellen Ergebnis.

- Die Rückenbreite der Klammer ist der wichtigste Faktor um zu bestimmen, wie stark der Halt am zu befestigendem Material sein soll
- Eine größere Drahtstärke erhöht die Auszugsfestigkeit im Werkstück und vermeidet das Ausreißen des zu befestigenden Materials
- Zusätzlich muss eine ausreichende Schenkellänge der Klammer gewählt werden, um die Materialien zu fixieren



DER GEBRAUCH VON FLACHDRAHTKLAMMERN



Rücken: 10.6mm
Klammern des Typs "G" sorgen für eine gute Befestigung von dünnem Holz, Maschendraht, Isolierungs- und Bezugsmaterialien.



DER GEBRAUCH VON FEINDRAHTKLAMMERN



Rücken: 10.6mm
Feindrahtklammern des Typs "H" sind ideal zur Befestigung von Papier, Karton oder dünnem Kunststoff.



Rücken: 11.4mm
Feindrahtklammern des Typs "A" werden hauptsächlich zur Verarbeitung von weicheren Materialien verwendet, wie z.B. dünne Stoffe oder bei Bastel- und Freizeitaktivitäten.



DER GEBRAUCH VON KABELKLAMMERN



Rücken: 7.8mm
Kabelklammern mit rundem Rücken werden vorzugsweise zur sicheren und schonenden Befestigung von Kabeln mit geringem Querschnitt verwendet. Typische Anwendungsgebiete sind z.B. die Befestigung von Netzwerk- oder Lautsprecherkabeln.



Rücken: 7.8mm
Zur sicheren Befestigung von dickerem Kabelmaterial werden Kabelklammern mit geradem Rücken verwendet.



INFORMATIONEN ÜBER NÄGEL UND STIFTE

 Typ J Nägel

 Typ 9 Stifte

Stanley Multifunktionsstacker können sowohl Nägel als auch Stifte verarbeiten - abhängig von der zu bewerkstellenden Aufgabe.

Die Verwendung von Nägeln bietet vor allem einen besseren Halt des zu befestigenden Materials im Werkstück. Die Verwendung von Stiften hingegen wird bevorzugt, wenn eine möglichst unauffällige Fixierung von Materialien erzielt werden soll.

DER GEBRAUCH VON NÄGELN UND STIFTEN



Ideal zur Montage härterer Materialien, wie z.B. Holz-Fußleisten. Verwenden Sie Nägel, wenn ein stärkerer Halt benötigt wird.



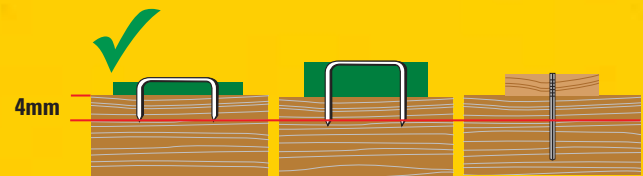
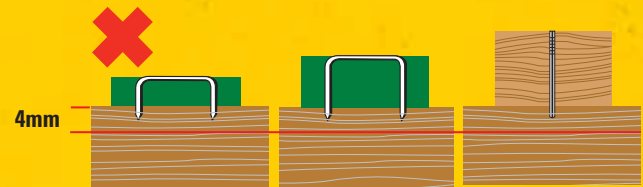
Geeignet für einen unauffälligen Halt, etwa bei Verzierungen und Verkleidungen - eine beinahe unsichtbare Befestigung wird so gewährleistet.



SICHERES BEFESTIGEN

Um einen sicheren Halt zu gewährleisten, sollten Sie Ihre Befestigung so wählen, dass der Stift oder die Klammer stets mindestens 4mm in das Trägermaterial eindringt.

Vergessen Sie nicht die Stärke des zu befestigenden Materials zu der Schenkellänge der Klammer hinzuzuaddieren.



Bedenken Sie, dass manche Befestigungen, besonders Stifte, auch als zusätzliche Stütze von verklebten Materialien dienen können. Die Stiftlänge sollte in diesem Fall kürzer sein, als bei alleiniger Befestigung.






HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN

Perfekt geeignet zum Befestigen von Papier, Karton und dünnem Kunststoff

Für einfache Befestigungen rund um Haus und Büro, für Hobby und Bastelarbeiten. Mit den Stanley Handtackern können, je nach Modell, unterschiedliche Klammerarten und -längen verarbeitet werden (siehe Tabelle). Dies macht sie vielseitig und unterschiedlich in ihren Anwendungsfunktionen.



MODELL	ARTIKEL-NUMMER	KLAMMERN			MERKMALE						
		 3 53 530	 13 15 19	 8 300	Unterlade-magazin	Einschlag-stärken-einstellung	Klammer-sichtfenster	Klammer-entferner	Handgriff-Arretierung	Reduzierter Kraftaufwand	Gehäusetyp
TR40	6-TR40	4-10mm	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	Ⓐ
TR45	6-TR45	6-10mm	-	-	-	-	✓	-	✓	-	Ⓒ
TR55	STHT6-70409	4-14mm	-	-	✓	✓	✓	-	✓	-	Ⓐ
TR120	STHT6-70410	4-10mm	4-10mm	10mm	✓	-	-	-	✓	-	Ⓒ
TR150L	6-TR150L	6-14mm	-	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	Ⓐ

Ⓐ Aluminium Ⓐ ABS-Kunststoff Ⓒ Stahl

MULTIFUNKTIONSTACKER

Vielseitige Werkzeuge für vielfältige Anwendungen.



TR400 (FMHT6-70411)

4-in-1



6-14mm



12-14mm



15mm



15mm



Multifunktionsstacker von Stanley sind äußerst vielseitig in der Anwendung und ideal geeignet für eine Vielzahl unterschiedlicher Aufgaben. Einfach die benötigte Klammer- oder Nagelart einstellen, das gewünschte Befestigungsmaterial einlegen und loslegen.



TR75 (FMHT6-70868)

6-in-1



6-14mm



6-14mm



6-14mm



12-14mm



15mm



15mm



MERKMALE (TR75 & TR400)

Unterlademagazin	Einschlagstärken-einstellung	Klammer-sichtfenster	Handgriff-Arretierung	Reduzierter Kraftaufwand	Gehäusetyp
✓	✓	✓	✓	✓	Ⓟ





Ⓐ Aluminium Ⓟ ABS-Kunststoff Ⓢ Stahl

HANDTACKER FÜR FLACHDRAHT- UND KABELKLAMMERN

Ideal für Verzierungen, Dekoration, Folienbefestigung und Kabelinstallation

Befestigungen mit Flachdrahtklammern sorgen für eine starke und sichere Fixierung am Werkstück. Einige unserer Tacker dieser Kategorie sind äußerst vielseitig in ihren Anwendungen: für die Verarbeitung von Klammern, Kabelklammern und Nägel.



MODELL	ARTIKEL-NUMMER	KLAMMERN				MERKMALE						
		 4 11 140	 CT300	 CT100	 J 8 300	Unterlade- magazin	Einschlag- stärken- einstellung	Klammer- sichtfenster	Handgriff- Arretierung	Reduzierter Kraftaufwand	Draht- führung	Gehäusetyp
TR110	6-TR110	6-14mm	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	Ⓢ
TR150HL	6-TR150HL	6-14mm	-	-	12-15mm	✓	✓	✓	✓	✓	-	Ⓐ
TR250	6-TR250	6-14mm	-	-	12-15mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Ⓐ
TR350	6-TR350	6-14mm	-	-	12-15mm	✓	-	✓	✓	✓	-	Ⓐ
CT10X	6-CT10X	-	10-14mm	10-14mm	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	Ⓐ

Ⓐ Aluminium Ⓟ ABS-Kunststoff Ⓢ Stahl

ELEKTROTACKER UND -NAGLER

Für schnelles, müheloses Befestigen bei sich wiederholenden Aufgaben

Stanley Elektrotacker ermöglichen einfaches und stabiles Befestigen von Materialien. Abhängig vom Modell können Fein- oder Flachdrahtklammern sowie Nägel verwendet werden.






TRE540

TRE550

TRE650



MODELL	ARTIKEL-NUMMER	KLAMMERN			MERKMALE					
					Einschlagstärken-einstellung	Klammer-sichtfenster	Gummierter Handgriff	Bündige Nase	Nasen-aufsatz	Sicherheits-kontakt-Schalter
TRE540	STHT6-70414	6-14mm	-	12-15mm	✓	✓	✓	-	✓	✓
TRE550	6-TRE550	-	6-14mm	12-15mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TRE650	6-TRE650	-	-	15-30mm	✓	✓	✓	-	✓	✓

HEISSKLEBEPISTOLEN

Hochleistungsheißklebepistolen mit Schnell-Heizsystem und konstanter Temperatur (auch während der Arbeitsphase) machen das Stanley Programm äußerst attraktiv sowohl für Profis und als auch für Heimwerker.

Eigenschaften:

- Keramisches Schnell-Heizsystem
- Auswechselbare Düsen
- Führungsschiene
- Akku-Klebepistole (GR90)



MODELL	ARTIKEL-NUMMER	BESCHREIBUNG
GR15	6-GR15	6-GR15 Mini DualMelt™ Heißklebepistole
GR25	6-GR25	6-GR25 DualMelt™ Heißklebepistole
GR50	STHT6-70417	GR50 Heißklebepistole
GR90	STHT6-70416	GR90R Heißklebepistole, kabellos
GR100	6-GR100	6-GR100 DualMelt Pro™ Heißklebepistolen-Set
GR100R	FMHT6-70418	GR100R FatMax™ Heißklebepistole

Entdecken Sie mehr auf www.stanleyworks.de

PNEUMATISCHE WERKZEUGE

Ideal geeignet für Holz- und Konstruktionsarbeiten. Das Sortiment pneumatischer Werkzeuge von Stanley umfasst einen Stauchkopf- und einen Minibrad-Nagler und ergänzt sich um ein 2-in-1 Tacker- & Nagler-Werkzeug.








- Inkl. Transportkoffer
- Tiefeneinstellung
- Sicherheitskontaktschalter
- 360° verstellbarer Abluft-Auslass



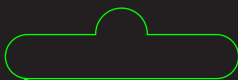
MODELL	ARTIKEL-NUMMER	BESCHREIBUNG
APC-FN	STHT1-12183	APC-FN Stauchkopfnagler
APC-BN	STHT1-12184	APC-BN Minibrad-Nagler
APC-2IN1	STHT1-12185	APC 2-in-1 Tacker & Nagler

Entdecken Sie mehr auf www.stanleyworks.de

BEFESTIGUNGSMITTELAUSWAHL: KLAMMERN UND NÄGEL

ARTIKEL-NUMMER																																					
	1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA704T 6mm	1-TRA705T 8mm	1-TRA706T 10mm	1-TRA708T 12mm	1-TRA709T 14mm	1-CT305T 8mm	1-CT306T 10mm	1-CT308T 12mm	1-CT106T 10mm	1-CT107T 11mm	1-CT108T 12mm	1-CT109T 14mm	1-TRR132T 4mm	1-TRR134T 6mm	1-TRR135T 8mm	1-TRR136T 10mm	1-TRR138T 12mm	1-TRR139T 14mm	1-SWK-BN 10mm	1-SWK-BN050T 12mm	1-SWK-BN625T 15mm	1-SWK-BN075T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN118T 30mm	12mm	15mm	20mm				
HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN																																					
TR40	•	•	•	•																																	
TR45		•	•	•																																	
TR55	•	•	•	•	•	•																															
TR120	•	•	•	•															•	•	•	•			•												
TR150	•	•	•	•	•	•																															
TR151YL*		•	•	•	•	•																															
MULTIFUNKTIONSTACKER																																					
TR400		•	•	•	•	•													•	•															•		
TR75	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									•	•	•	•	•	•											•		
HANDTACKER FÜR FLACHDRAHT- UND KABELKLAMMERN																																					
TR100 *							•	•	•	•	•																										
TR110							•	•	•	•	•																										
TR150HL							•	•	•	•	•																										
TR151Y*							•	•	•	•	•																										
TR250							•	•	•	•	•																•	•									
TR350							•	•	•	•	•															•	•										
CT10X												•	•	•	•	•	•	•																			
ELEKTROTACKER																																					
TRE540		•	•	•	•	•																					•	•									
TRE550							•	•	•	•	•															•	•										
TRE650																										•	•	•	•								

*Auslaufartikel



STANLEY

®

STANLEY BLACK & DECKER DEUTSCHLAND GMBH

Postfach 1202

D-65502 Idstein

Tel. (0 61 26) 21-0 - Fax (0 61 26) 21-2770

STANLEY BLACK & DECKER AUSTRIA GMBH

Oberlaaerstrasse 248

A-1230 Wien

Tel. (01) 66116-0 - Fax (01) 66116-14

www.stanleyworks.de

STANLEY WORKS (EUROPE) GMBH

In der Luberzen 42

CH-8902 Urdorf

Tel. (0 44) 755-6070 - Fax (0 44) 730-7067

www.stanleyworks.ch



STHT7-97207DE

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten. © Stanley Works 2012/08