



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile

format professional quality **Cutter con lama intercambiabile a spezzare**

Cutter con lama intercambiabile a spezzare con corpo in lega di zinco e impugnatura con inserti in gomma, bloccaggio della lama estratta con pulsante rapido a slitta, guidalama in metallo. Il cutter cod. N404520025 è dotato di una rotellina supplementare di bloccaggio.



Codice	€	Larghezza lama (mm)
N404520009	◆	9
N404520018	◇	18
N404520025	◇	25



rotellina supplementare del cutter N404520025

STANLEY **Cutter Fatmax® con lama intercambiabile a spezzare**

Cutter Fatmax® con lama intercambiabile a spezzare con corpo in materiale sintetico leggero, impugnatura ergonomica bimatereale, ampio incavo frontale poggiadito, guidalama prolungata fuori dal corpo del cutter per consentire una miglior visibilità e precisione nel taglio, sistema Premium per il cambio rapido della lama, terminale posteriore spezzalama maggiorato.

cod. N407200250 - con rotella di bloccaggio multi-posizione
cod. N407200251 - con cursore autobloccante multi-posizione



Codice	€	Larghezza lama (mm)
N407200250	◇	25

N407200250



N407200251



Codice	€	Larghezza lama (mm)
N407200251	◇	25

Lama a spezzare per cutter

Lama a spezzare per cutter, fornita in dispenser.



N40315



Standard

N40345



TiN



Finale Codice	format N40345		LUTZ BLADES N40315		Larghezza lama (mm)	Esecuzione
	€ Per conf.	Pz.	€ Per conf.	Pz.		
0000	◇	10	◇	10	9	Standard
0005	◆	10	◆	10	18	Standard
0007	◇	5	◇	10	25	Standard
0010	◇		◇	10	9	TiN
0015	◆		◆	10	18	TiN
0020	◇		◇	10	25	TiN

STANLEY **Lama a spezzare per cutter**

Lama a spezzare per cutter, fornita in confezione di plastica.

N450550095



N450550180



N450550250



Codice	€ Per conf.	Pz.	Larghezza lama (mm)	Spessore (mm)
N450550095	◆	100	9	0,43
N450550180	◆	100	18	0,55

Codice	€ Per conf.	Pz.	Larghezza lama (mm)	Spessore (mm)
N450550250	◇	10	25	0,7