
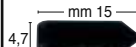
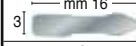
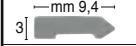



| ABBILDUNG | BESCHREIBUNG | Preis | Skonto | | Code | |
|--|---|---|----------------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | St. | % | | |
|  | Amerikanischer Einstiftapparat Frame Master. Stiesst steife Plättchen. Das dünne Gehäuse aus stoßfestem Kunstharz ist leicht und besonders für Rahmen mit wenig Falz geeignet. Funktioniert mit großen Plättchen (16 mm) und kleine (9,4 mm). | 59 | 3 10 | 5% 10% | FM | |
| | Pneumatisches Einstiftapparat Frame Master. Schnelles Schiessen von links nach rechts und umgekehrt von Plättchen, ohne das Gerät vom Rahmen zu entfernen. Grosse Ladekapazität: 250 Plättchen. | 325 | 3 | 5% | FMP | |
| |  Steife Plättchen für Frame Master | Kleine (mm 9,4) 5.000 Stück 12,50 3.000 Stück 10,00 Grosse (mm 16) 10.000 Stück 21,00 12.000 Stück 37,00 | 5 20 50 100 | 10% 15% 18% 20% | FM8 FM16 FM16D FM16P | |
| |  | | pro Typ | | | |
|  | Fleximaster für biegbare Lamellen. Gehäuse aus stoßfestem, verstärktem Harz; leicht und angenehm zu handhaben. Regulierbare Schusskraft. Länge 19 cm. Höhe 12 cm. Gewicht 510 g. Schiesst biegbare schwarze Stahllamellen: 339A. | 64 | 3 | 5% | FLM | |
| | Fleximaster pneumatisch. Schnelles Schiessen von links nach rechts und umgekehrt von Lamellen, ohne das Gerät vom Rahmen zu entfernen. Grosse Ladekapazität: 425 Lamellen. Wir empfehlen die Packg. zu 12.000 Stck. | 325 | 3 | 5% | FLP | |
| |  Die Lamellen 339A haben seitlich eine Lücke. Geeignet für fast alle Lamellen-Fixiermaschinen. Länge 15 mm, Breite 4,7 mm, Stärke 0,4 mm. | 3.700 Stück 12,00 10.000 Stück 29,00 12.000 Stück 31,00 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339A 339AD 339AP | |
|  | Omer 53. Pneumatisch, für biegbare Lamellen. Für den Einrahmer, der viel Arbeit hat. Metallgehäuse. Funktioniert mit Lamellen 339ND. Masse: 20x15 cm. Ladekapazität: 300 Lamellen. Druck: 4/6. Gewicht: 600 g. | 195 | 3 | 5% | OMER53 | |
| | Omer 53AB. Pneumatisch, für biegbare Lamellen. Wie Omer 53 mit einer zusätzlichen Vorrichtung, die die Lamelle gegen die Rückwand flach drückt. Masse 20x15 cm. Ladekapazität 300 Lamellen. Druck 4/6. Gewicht 650 g. | 395 | 3 | 5% | OMER53AB | |
|  | Biegsame Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 10.000 Stück 13,50 2.500 Stück 4,50 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339ND TF4 | |
| | | | pro Typ | | | |
|  | Fixiermaschine T240. Hauptsächlich geeignet um das Bild, das Glas und den Karton am Rahmen zu befestigen. Sie schiesst steife Plättchen Code TAHR, kann aber auch Plättchen FM16 schiessen. Eine Feder hinter der Pistole reguliert den Druck der Plättchen. Nach europäischem Projekt in China hergestellt (Charnwood - Framers Corner). | 27 | 3 | 5% | T240 | |
| |  Steife Plättchen. Geeignet für T240 aber auch für Fixiermaschinen-Framemaster und Duetto. Länge 16,25 mm. Breite 3,3 mm. Stärke 0,62 mm. | 2.500 Stück | 5,30 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | TAHR |
|  | Pneumatische Fixiermaschine für flexible Lamellen (339ND oder TF4) oder steife Lamellen (TF4R). | 42 | 3 | 10% | C325 | |
| |  Biegsame Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 10.000 Stück 13,50 2.500 Stück 4,50 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339ND TF4 | |
| |  Steife Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 2.500 Stück | 5,50 | pro Typ | TF4R | |
|  | F15 Flex manuell für biegbare Lamellen. Metallgehäuse. Regulierbare Einschubstärke. Das Magazin faßt ca. 200 Lamellen. Länge 18 cm, Höhe 13 cm. Gewicht 630 g. Funktioniert mit Lamellen Code 339ND oder TF4. | 58 | 3 | 5% | F15 | |
| |  Biegsame Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 10.000 Stück | 13,50 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339ND |
|  | Fixiermaschine T225 für Lamellen. Schiesst horizontal biegbare Lamellen Typ TF4 oder steife Lamellen TF4R. Regulierbare Einschusskraft je nach Holzart mittels einer Schraube. Leichtes Oberladesystem. Länge 20 cm, Höhe 13 cm. Gewicht 670 g. | 27,00 | 3 6 | 5% 10% | T225 | |
| |  Biegsame Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 2.500 Stück | 4,50 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | TF4 |
| |  Steife Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl. Länge mm 15. Breite 4,3 mm. | 2.500 Stück | 5,50 | pro Typ | TF4R | |

LAMELLEN

| | Lamellentyp: | Geeignet für: | Stärke | Breite | Länge | Packung | Preis | Skonto | Code | |
|--|--|--|--------|--------|--------|---------|-------|----------------------|--------------------------|---------|
|  | Biegsame Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl | F15 - Omer 53 - Flex - Romaflex - C325 | mm 0,4 | mm 4,3 | mm 15 | 10.000 | 13,50 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339ND |
| | | | mm 0,4 | mm 4,3 | mm 15 | 2.500 | 4,50 | | | TF4 |
|  | Steife Lamellen aus schwarz lackiertem Stahl | T220 - T225 - C325 | mm 0,4 | mm 4,3 | mm 15 | 2.500 | 5,50 | pro Typ | | TF4R |
| | | | mm 0,4 | mm 4,7 | mm 15 | 3.700 | 12,00 | | | 339A |
|  | Biegsame Lamellen aus schwarzem Stahl | Fleximaster | mm 0,4 | mm 4,7 | mm 15 | 10.000 | 29,00 | 5 20 50 | 10% 15% 18% | 339AD |
| | | | mm 0,4 | mm 4,7 | mm 15 | 12.000 | 31,00 | | | pro Typ |
|  | Steife Plättchen für Duetto | Duetto (wird nicht mehr hergestellt) | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 3.000 | 7,00 | 5 20 | 10% 15% | DU3 |
|  | Steife Plättchen aus Eisen für Frame Master | Frame Master | mm 0,6 | mm 3 | mm 9,4 | 5.000 | 12,50 | 5 20 50 100 | 10% 15% 18% 20% | FM8 |
| | | | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 3.000 | 10,00 | | | FM16 |
| | | | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 10.000 | 21,00 | | | FM16D |
| | | | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 12.000 | 37,00 | | | pro Typ |
|  | Steife Plättchen aus Eisen für Frame Master | Duetto (wird nicht mehr hergestellt) | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 2.500 | 5,30 | pro Typ | | TAHR |
| | | | mm 0,6 | mm 3 | mm 16 | 2.500 | 5,30 | | | |