

MOZART®

FINEST IN BLADES

CUȚITE ȘI LAME MOZART PENTRU DEBAVURARE PLASTIC ȘI TĂIERI DE PRECIZIE

- ✓ Pentru producătorii și procesatorii de plastic turnat prin injecție și piese din material expandat, materiale compozite, textile, etc., pentru industria de automobile.
- ✓ Pentru materiale plastice, piese din material expandat, fibre textile, piele, carton, hârtie, materiale compozite, ...
- ✓ Pentru o calitate ridicată și extrem de precisă a tăierii

Avantaje:

- ✓ Lame realizate din oțel înalt aliat 100% Solingen, Germania
- ✓ O gamă largă și variată de lame pentru toate tipurile și cerințele de tăiere
- ✓ Cuțite cu o ergonomie perfectă și cu o fixare sigură a lamei
- ✓ NOU: Acum se poate face schimbarea lamelor fără scula suplimentară.

ARTEM group
Trade & Consult

Va rugăm să ne contactați pentru informații suplimentare sau suport tehnic:

Artem Group Trade & Consult Srl
Calea Rahovei, Nr. 266-268, Corp 1,
Et.1, Camera 17, Sector 5 - București
Tel.: 0374 018 881 / 0374 018 882
Fax: 0317 309 593 / 0317 309 594
office@artem.ro | www.artemgroup.eu

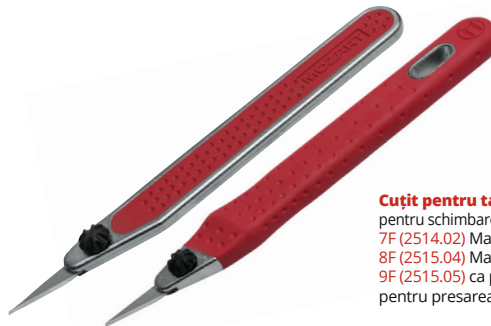
Mozart AG
Schmalzgraben 15
42655 Solingen
Germania
Tel.: +49-(0)212-22 09-0
info@mozart-blades.com

www.mozart-blades.com

MOZART®

FINEST IN BLADES

MOZART MANERE SI LAME PENTRU TAIERI DE PRECIZIE ADAPTATE APLICATIILOR DUMNEAVOASTRA.



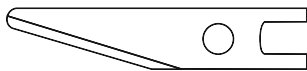
Cuțit pentru tăieri de precizie cu șurub striat
pentru schimbarea rapidă a lamelor fara a folosi alte scule
7F (2514.02) Maner subțire pentru tăieri foarte fine
8F (2515.04) Maner robust, proiectat ergonomic
9F (2515.05) ca pentru 8F, dar cu dorn suplimentar
pentru presarea muchiilor



Cuțit pentru tăieri de precizie cu șurub Allen semiincat
pentru a preveni deteriorarea pieselor
1F (2514.00) Maner subțire pentru cele mai fine tăieri
3F (2515.00) Maner robust, proiectat ergonomic
5F (2515.02) ca pentru 3F, dar cu dorn suplimentar
pentru presarea muchiilor
Pentru cuțite 1F-5F, vă recomandăm capacul de protecție
cu cheia hexagonală integrată pentru schimbări
rapide și ușoare ale lamei



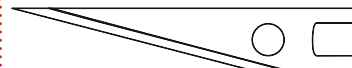
Lama standard F1 #512.050
utilizabila și pentru răzuire



**Lamă cu un grad mare de siguranta in
utilizare F4 #512.052**
cu vârful rotunjit



Lama speciala F22 #512.063
pentru tăiere precisa profunda datorită
vârful expus



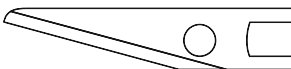
Lama F3 #512.053
cu un varf fin si extrem de suptre pentru
tăiere precisa



**Lamă cu un grad mare de siguranta in
utilizare F17 #512.059**
pentru tăieri foarte puțin adânci



Lamă încovoata F18 #512.060
pentru tăieri optime profunde, decupari și
tăiere pe rază



Lamă Specială F21 #512.062
cu vârful rotunjit și lungime redusă, pentru
tăiere controlată



Lama standard F20 #90512.058
acoperite cu TIN pentru crestere a duratei
de viață

Acoperire **TiN** (titanizare) pentru extinderea duratei de viata.