



nowe, bardziej wydajne akcesoria do dłuta pneumatycznego MD 100



dłuto pneumatyczne MD 100, nr zamówieniowy 150 800 310

Dłuto takie jest zwykle używane np. do usuwania nadmiaru materiału a ostatnio wraz z rozwojem drukarek 3D – do oddzielania detalu drukowanego wytwarzanego metodą addytywną (przyrostową) od stołu roboczego czy niezbędnych konstrukcji podporowych.

Obecnie producent – firma BIAX – Schmid & Wezel Maschinenfabrik zastąpiła istniejące dłuta – końcówki robocze nowymi – bardziej odpornymi na zużycie.

Nowe dłuta osiągają twardość 64 HRC podczas gdy poprzednie miały ok. 50 HRC.

Oznacza to, że ostrze pozostaje ostre znacznie dłużej, a tym samym żywotność jego wzrasta.

Otwiera to również nowe zastosowania w przypadku materiałów trudnych w obróbce, takich jak tytan, inconel, stal nierdzewna, stopy niklu i inne.

Na youtube można obejrzeć krótki (34s) film pokazujący nowe dłuto w akcji na stali nierdzewnej:
<https://www.youtube.com/watch?v=USNSEIJ9KUK>

Stare dłuta zostaną w ofercie Producenta zastąpione nowymi po wyczerpaniu zapasów.

dłuta do MD 100	
	dłuto płaskie proste wąskie: 6 mm nr zamówieniowy 001 963 529
	dłuto płaskie proste szerokie: 12,5 mm nr zamówieniowy 001 963 531
	dłuto płaskie skośne średnie: 9 mm nr zamówieniowy 001 963 530

- STARE: dłuto płaskie proste wąskie, (szer. 6 mm, 001 963 529)
- NOWE: dłuto płaskie proste wąskie, (szer. 8 mm, 003 015 207)
- STARE: dłuto płaskie proste szerokie (szer. 12,5 mm, 001 963 531)
- NOWE: dłuto płaskie proste szerokie (szer. 12,0 mm, 003 015 204)
- STARE: dłuto płaskie skośne średnie (szer. 9 mm, 001963530)
- NOWE: dłuto płaskie skośne średnie (szer. 9 mm, 003015205)

1919 100-lecie firmy 2019



narzędzia dla Profesjonalistów

sprzedaż i przedstawicielstwo w Polsce:

TIMEX S.A.

(biuro handlowe)

ul. Długa 44/50

00-241 Warszawa

(bud. D, III p., pok. 302)

tel.: 22 635 60 10

fax : 22 635 60 15; kom : 502 209 516

e-mail : biax@biax.pl Grzegorz.Kalynczak@timexsa.pl

[http:// www.biax.pl](http://www.biax.pl), www.timexsa.pl