Januari 2016

PRESSMEDDELANDE

Nya lamellslipstift ger ännu följsammare slipning

Lamellslipstift ger flexibel och följsam slipning och är idealiska för bearbetning i svåråtkomliga utrymmen och för arbetsstycken med oregelbunden form. Norton lanserar nu ett nytt sortiment lamellslipstift där sliplamellerna har en ny utformning vilket gör dem ännu mer följsamma.

De nya lamellslipstiften, som har beteckningen BDX, har slitsade sliplameller vilket gör dem flexiblare och mer följsamma än konventionella lamellslipstift. De är speciellt avsedda för bearbetning i svåråtkomliga utrymmen och profilerade detaljer. De används för grov-, mellan och finslipning, gradning, svetsslipning och polering av profilerade detaljer. Sliplamellerna har en mycket flexibel bomullsrygg som är belagd med slipmedel av aluminiumoxid. Det ger lamellslipskivorna följsam slipning med hög och jämn avverkning samt lång livslängd.

BDX lamellslipstift finns i flera olika diametrar från 30 mm till 80 mm och i kornstorlekar från 40 till 320 vilket täcker in allt från grov slipning till mycket fin bearbetning. Lamellslipstiften är avsedda för användning i raka maskiner och har en spindeldiameter på 6 mm.

”Tack vare de här nya lamellslipstiften som är ännu mer följsamma blir det ännu enklare och snabbare att bearbeta profilerade detaljer och svårkomliga utrymmen som hörn” säger Jonas Falk, försäljningsansvarig på Saint-Gobain Abrasives AB.

Se även [www.nortonabrasives.com/sv-sv](http://www.nortonabrasives.com/sv-sv)