

## Der einzigartige deconex® Entschichtungsprozess

deconex® de-coat	TiN TiCN	TiAlN-Multilayer TiAlN AlTiN	WC/C	DLC	Cr CrN	ZrN
Hartmetall (VHM) z.B. - K05 - K30 - P25 - P40  Verbundwerkstoffe aus HM + Werkzeugstahl	deconex® de-coat 100	deconex® de-coat 110  deconex® de-coat 100 (für TiAlN- Multilayers)	Vakuum- Entschichtungs- Verfahren	Vakuum- Entschichtungs- Verfahren	noch keine Lösung	deconex® de-coat 110
HSS + andere Werkzeugstähle - 1.3345 - 1.2379 - ASP30 - 100Cr6  PM-Stahl	deconex® de-coat 200	deconex® de-coat 200	deconex® de-coat 220	deconex® de-coat 220	deconex® de-coat 230	deconex® de-coat 110

