



INDUDRAW SN 5

Niedrig viskoses Stanz – und Umformöl

INDUDRAW SN 5 – низковязкостное штамповочное и формовочное масло.

Применение

INDUDRAW SN 5 в основном применяется как штамповочное и формовочное масло для листов тоньше 15 мм. В качестве исходного материала можно использовать листы сталей, алюминиевых легированных и цветных металлов.

INDUDRAW SN 5 применим для различных видов обработки, называемых теснением для ребер авторадияторов, штамповкой для радиаторных листов, точным резанием для электроконтактов и формовочными для экранных масок.

INDUDRAW SN 5 быстро испаряется благодаря теплу процессов без следов и остатков на штангах. Едва видимый, образуемый после испарения несущей жидкости смазочный слой обеспечивает беспроблемное проведение штамповочных и формовочных процессов. По причине испаряемости необходимо обеспечить вентиляцию производственных помещений и вытяжку на оборудовании.

Свойства/ преимущества:

- экономически выгодно, низкий расход при применении
- нейтрально по запаху
- превосходная испаряемость
- не оставляет следов и не изменяет цвета обрабатываемых поверхностей
- не содержит материалов, вызывающих коррозию
- простота очистки при необходимости
- наносится напылением, валиком или кистью

Технические данные:

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	Indudraw SN5
Aussehen	Visuell	-	Прозрачно -желтая
Dichte bei 15°C	DIN 51757	Kg/m ³	790
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	2,4
Flammpunkt (COC)	DIN EN 2719	°C	84
Korrosionswirkung auf Kupfer 3h/100°C	DIN ISO 2160	Korrosionsgrad	1b