



Hakenschlüssel
mit Zapfen
Hook wrench
with fixed pin
DIN1810 B 40x42

Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdruuecklich zugestanden.
Zuwaiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

<div>Bemerkung - Note</div> <div>Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!</div> <div>Not for use without coolant-fluid!</div>		<div>Technische Daten - technical data</div> <div>M1 / M2 = 24 /12 Nm</div> <div>n1 / n2 = 6000 /12000 1/min</div> <div>i (N1:N2) = 1:2</div> <div>pmax = 70 bar</div>		<div>Benennung - Title</div> <div>Axial Bohr u. Fräskopf achsversetzt</div> <div>Ax. drill. and mill. head offset</div>		<div></div> <div>name</div> <div>date</div>		<div>Technische Aenderungen vorbehalten!</div> <div>Subject to technical modifications!</div>		<div><div></div><div></div></div>	
						<div>drawing</div> <div>Schmid</div> <div>16.02.2007</div>					
						<div><div>EWS</div><div>Tool Technologies</div></div> <div><div>EWS Weigle GmbH & Co. KG</div><div>Maybachstr. 1</div><div>D-73066 Uehingen</div><div>Tel. +49(0)7161/93040-100</div></div>		<div>Nr.</div> <div>50.3020CTXRLIKI1</div>		<div>DIN A3</div>	
<div>6</div>		<div>5</div>		<div>4</div>		<div>3</div>		<div>2</div>		<div>1</div>	