

## Die Lösung für viele Aufgaben!

**C** : Auseinanderdrücken von Betonteilen oder herausbrechen von Türrahmen

**S** : bis zu 16 mm dicke Blech, Holz oder Stahlarmierungen

**J** : bis zu 15 cm dicke Betonwände

## La solution pour de multiples applications!

**C** : Écarteler des éléments en béton, démanteler des cadres de porte

**S** : Renforts en tôle, en bois ou en acier jusqu'à 16 mm d'épaisseur

**J** : Des mur en béton d'une épaisseur maximale de 15 cm



\*Elektro Hydraulikaggregat EP2 400 V / 16 A Stecker im Mietpark vorhanden

\*Agrégat hydroélectrique EP2 400 V / avec prise 16 A / disponible pour la location

## Kombischere HCS Pince Combi HCS

Typ / Daten <i>Type / Données techniques</i>		HCS 6 C Schere/Aufweiter* <i>ciseau écarteur</i>	HCS 6 S Sichelmesser* <i>couteau faucille</i>	HCS 6 J Betonzange* <i>pince à béton</i>
Gewicht <i>Poids</i>	kg	15	15	16
Gesamtlänge <i>Longueur totale</i>	mm	720	660	715
Öffnungsweite <i>Ouverture</i>	mm	250	90	170
Eindringtiefe <i>Profondeur de pénétration</i>	mm	-	80	100
Schneidkraft <i>Force de coupe</i>	kN	214	189	-
Beisskraft <i>Force d'arrachage</i>	kN	-	-	73
Aufbrechkraft <i>Force de démolition</i>	kN	57	-	-